



На здоровье

В Приморье из федерального бюджета направлено дополнительное финансирование



Фото Вадима Кочугова

Приморский край получил 74 миллиона рублей из федерального бюджета. Эти средства будут направлены на борьбу с COVID-19. Об этом приморским журналистам сообщила на брифинге 17 ноября министр здравоохранения Приморья Анастасия Худченко.

Деньги предусмотрены на закупку средств индивидуальной защиты для медицинских работников, на монтаж системы медицинских газов и кислорода в краевых бюджетных учреждениях, на приобретение экспресс-тестов для диагностики COVID-19, которые будут использоваться на станциях скорой медицинской помощи, чтобы быстро определить наличие инфекции.

— Экспресс-тесты очень важны в приемных отделениях стационаров, особенно там, куда поступают пациенты с неотложными экстренными состояниями, когда нужно оперативно оказывать помощь. Поэтому важно понимать, есть ли у пациента коронавирусное инфицирование, — отметила Анастасия Худченко.

Ранее в Приморье поступило 15 миллионов рублей из федерального бюджета, которые были направлены на мо-

дернизацию системы ПЦР-диагностики коронавирусной инфекции.

— В начале января планируем открыть новую лабораторию на базе Арсеньевской городской больницы для четырех населенных пунктов, которые находятся в зоне обслуживания Чугуевки, Анучино, Яковлевки и Арсеньева. В ежедневном мониторинге будем оценивать загруженность и востребованность лаборатории и, возможно, подключим туда и северные районы края, — подчеркнула министр здравоохранения Приморья.

Параллельно регион осваивает ранее полученное финансирование в размере 71 миллиона рублей на приобретение медикаментов для лечения амбулаторных пациентов.

— Уже получили медикаменты на 23 миллиона рублей. Сейчас выдаем их медорганизациям края. В полной мере эта поставка не закрывает потребности амбулаторного этапа, но позволит начать выдавать противовирусную, антибактериальную терапию тем категориям граждан, которые с пневмониями остаются для амбулаторного лечения. Это допустимо, если пневмония до 30% поражения легких. Тогда она ле-

чится в амбулаторных условиях. Врачи поликлиники будут выдавать этой категории пациентов препараты бесплатно, — уточнила Анастасия Худченко.

Поставки будут продолжаться небольшими партиями на протяжении месяца. Это связано с тем, что все регионы России сейчас находятся в стадии закупки медицинских препаратов. Медикаменты в Приморский край будут поступать еженедельно.

Отметим, что правительство Приморья также приняло решение о выделении дополнительных средств на приобретение медикаментов для бесплатной выдачи амбулаторным пациентам.

Еще около 40 миллионов рублей из регионального бюджета направили на приобретение кислородных концентраторов, которые распределены по бюджетным медорганизациям края, и на закупку пульсоксиметров, которые в начале декабря будут выдаваться бесплатно амбулаторным пациентам для ежедневного контроля их состояния.

Вадим Кочугов,
по материалам пресс-службы
правительства Приморского края

Более 8,5 тысячи приморцев

работают «на удаленке». Как сообщили в региональном министерстве труда и социальной политики, по данным на 16 ноября, в органах службы занятости Приморья зарегистрировано 19 234 безработных. Уровень общей безработицы составил 5,4%.

На 3,9% увеличилось за неделю количество работающих удаленно (дистанционно) — до 8837 человек.

Более 240 тысяч гектаров

сои убрано в Приморье. Это 94% от плана. Приморские аграрии намолотили 361 тысячу тонн зерна с 244 тысяч гектаров. Хороший урожай собрали сельхозпроизводители Михайловского района и Хорольского муниципального округа — около 120 тысяч тонн зерна. Осталось убрать 6% от запланированных площадей. При этом средняя урожайность — выше уровня прошлого года на два центнера и составляет 15 центнеров с гектара.

Почти 500 приморцев

бесплатно обучили навыкам ухода за пожилыми людьми и инвалидами. Овладение этими навыками — одно из условий получения ежемесячной выплаты гражданами, ухаживающими за инвалидами I группы на дому. Размер средней выплаты в 2020 году составляет 12,5 тысячи рублей. Сегодня такую выплату получают более 360 приморцев, окончивших курсы «Школы реабилитации».

100 миллионов рублей

из бюджета Приморья направят на кредитную поддержку промышленных предприятий в 2021 году. Промпредприятия получат возможность привлечь для реализации проектов промышленной модернизации льготные кредиты под 1%, 3% и 5% годовых сроком до 5 лет на сумму от 20 до 100 миллионов рублей. Доля федерального ФРП в займе может составлять до 70%, при этом не менее 30% должно приходиться на региональный ФРП Приморья.

Еще 350 студентов

третьего курса лечебного факультета Тихоокеанского государственного медуниверситета отправились в медицинские организации Приморского края на производственную практику. Они помогут своим старшим товарищам в дни борьбы с коронавирусной инфекцией. На сегодняшний день 2022 обучающихся ТГМУ трудоустроены на должности младшего и среднего медицинского персонала либо находятся на практике в 70 медицинских организациях Владивостока и Приморского края.

На 68 предприятиях

Приморья приостановлена деятельность из-за нарушений санитарных требований. Всего за время эпидемии проведено 250 выездных проверок, составлено 300 протоколов об административном правонарушении. Судами принято решение о приостановке деятельности 68 предприятий на срок до 80 суток, в отношении 34 — решение о наложении штрафа на общую сумму более 1,5 миллиона рублей.

ИСТОРИЯ

Тайны подземелий

Что приморцы знают о Владивостокской крепости? Комплекс оборонительных сооружений, построенный в самом городе и на ближайших островах. Памятник инженерной мысли и самая уникальная система фортификационных укреплений в мире. Съёмочная группа программы «Weekend в Приморье» ушла в заброшенные подземелья, чтобы понять, как готовились к атакам и как жили солдаты и офицеры конца XIX — начала XX века.

Когда ведущие пройдут по темным тоннельным переходам, зачем они спустятся на глубину почти ста метров и как себе представляют оборону в узких коридорах крепости, можно узнать, перейдя по QR-коду на сайт ОТВ-Прим.



КУЛЬТУРА

Семь раз отмерено

Центр современного искусства «Заря» отмечает свой седьмой день рождения. В честь этого события здесь открыли выставку самых знаковых и ярких работ, сделанных на этой площадке.

Десятки проектов, провокационных, культурологических, остросоциальных и порой шокирующих, презентовал за эти годы ЦСИ «Заря». Площадка стала местом погружения приморской публики в то самое contemporary art.

Как художники представили зрителям свой оригинальный взгляд на мир, какие новые ракурсы открылись в творчестве приморских мастеров и что за новый формат ожидает ценителей культуры — в репортаже Ольги Сомкиной.



ОБЩЕСТВО

Новый взгляд на город

Влюбиться во Владивосток стало еще проще: достаточно посмотреть новый фильм, снятый известным приморским оператором и режиссером Олегом Кабаликом с помощью беспилотника.

Так дальневосточную столицу еще никто не показывал: с высоты птичьего полета, на фоне облаков и закатного солнца. И все это в сопровождении голоса диктора из советской хроники. Таким образом автор попытался передать связь времен. Ролик длится всего четыре минуты, но запоминается надолго.

Сколько времени ушло на создание этого маленького шедевра, сколько коптеров пришлось сменить автору за всю воздушную карьеру и на каком конкурсе будет представлен ролик «Владивосток. Вдохновение», узнал Максим Низкодубов.



ОБРАЗОВАНИЕ

Школа с видом на море

Новую школу открыли в поселке Подъяпольское. Сам по себе проект уникальный. Здесь обновили все кабинеты, возвели два спортзала и еще оборудовали специальный класс изучения безопасности дорожного движения.

Прежнее здание было нетиповым и небезопасным. Его строили рыбаки в середине прошлого века. А еще оно было очень маленьким — не вмещало всех детей. Так что приходилось учиться в несколько смен.

С какими сложностями столкнулись строители при возведении новой школы, как учебное заведение готовит ребят к взрослой жизни и сколько в новом здании учебных мест, разбиралась Татьяна Сухорукова.



СПОРТ

Была коробка — стал спортцентр

Стадион на улице Ялтинской построен на месте старой хоккейной коробки. Теперь здесь настоящий многофункциональный спортивный объект: тренажеры, футбольное поле с искусственной травой, беговые дорожки с прорезиненным покрытием. А еще — площадка для баскетбола и волейбола, детский игровой комплекс и отдельная зона для игры в сквош.

Кроме реконструкции стадиона, на пришкольной территории также прошли работы по озеленению. Высадили несколько елей, липу и 70 кустов кизильника. В таком зеленом окружении в теплое время года здесь будут проходить уроки физкультуры.

Когда спортивный объект был сдан в эксплуатацию, благодаря чьей поддержке удалось радикально его преобразовать, а также в какое время будут проходить уроки физкультуры — в очерке Виктории Лабецкой и Владимира Ключникова.



Помощь рублем

В 2021 году предприятия Приморья получат новые кредиты



Фото из архива редакции

100 миллионов рублей получит в качестве субсидии региональный фонд развития промышленности в 2021 году. Эти деньги будут направлены на кредитование промышленных предприятий региона на льготных условиях.

В министерстве промышленности и торговли Приморского края уточнили, что в октябре было заключено соглашение между федеральным Фондом развития промышленности (ФРП) и Микрокредитной компанией «Фонд развития промышленности и предпринимательства Приморского края» о совместном финансировании промышленных проектов. Это соглашение позволит фондам предоставлять местным предприятиям совместные федерально-региональные займы в рамках программ ФРП «Проекты развития», «Комплекующие изделия» и «Повышение производительности труда».

— Промышленные предприятия Приморского края получают возможность привлечь для реализации проектов промышленной модернизации льготные кредиты под 1%, 3% и 5% годовых сроком до 5 лет на сумму от 20 до 100 миллионов рублей. Доля федерального ФРП в займе может составлять до 70%, при этом не менее 30% должно приходиться на региональный ФРП Приморья, — подчеркнули сотрудники министерства.

Глава минпромторга края Сергей Калитин подчеркнул, Фонд развития промышленности и предпринимательства региона начнет предоставлять льготные займы в 2021 году.

При этом промышленные и производственные предприятия Приморья, относящиеся к сегменту малого и среднего

бизнеса, могут уже сейчас воспользоваться финансовой поддержкой в виде льготных микрозаймов на сумму до 5 миллионов рублей по программе микрозайм «Производственный». С помощью заемных средств можно пополнить оборотные средства, внести первый взнос по договору лизинга, выплатить налоги или заработную плату. Как отметила руководитель Фонда развития промышленности Елена Карионова, полученные средства можно направить на приобретение, строительство, ремонт, модернизацию или реконструкцию основных средств.

— Для проектов из моногородов, которые можно отнести к числу приоритетных, процентная ставка составляет 2,12% годовых, при наличии полного залогового обеспечения. В остальных случаях ставка будет равняться 3% годовых, — уточнила руководитель Фонда развития промышленности Елена Карионова.

Получить консультацию по займу «Производственный» можно по телефону: 8 (423) 280-98-70 либо письмом по электронной почте: info@mfoprim.ru.

Напомним, что с начала года МКК «Фонд развития предпринимательства и промышленности Приморского края», учрежденная в рамках национального проекта «МСП и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы», выдала приморским предпринимателям 257 микрозаймов на общую сумму более 240 миллионов рублей. В том числе по антикризисным программам по сниженной ставке от 0,5% годовых предоставлено 93 микрозайма на общую сумму более 140 миллионов рублей.

Ксения Курдюкова

настоящего распоряжения в течение трех рабочих дней со дня его принятия в департамент информационной политики Приморского края для обеспечения официального опубликования;

в электронном виде копии настоящего распоряжения, а также сведений об источниках его официального опубликования в Главное управление Министерства юстиции Российской Федерации по Приморскому краю в течение семи дней после дня его первого официального опубликования для включения в федеральный регистр нормативных правовых актов субъекта Российской Федерации и проведения правовой и антикоррупционной экспертиз;

в течение семи дней со дня принятия настоящего распоряжения в Законодательное Собрание Приморского края;

копии настоящего распоряжения в прокуратуру Приморского края в течение десяти дней со дня его принятия.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр В.И. Блоцкий

Приложение № 1
к распоряжению
министерства строительства Приморского края



Границы застроенной территории, подлежащей развитию.
Площадь территории - 3464 кв. м.

Перечень координат характерных точек границ территории подлежащей развитию в границах улицы Фанзавод, 57, 58 в городе Владивостоке

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	373643,43	1405894,37
2	373659,32	1405877,48
3	373684,83	1405850,39
4	373687,21	1405855,07
5	373703,40	1405876,40
6	373713,45	1405889,99
7	373712,98	1405891,66
8	373717,68	1405910,83
9	373689,58	1405939,94
10	373681,65	1405931,93
11	373677,64	1405927,94
12	373666,32	1405916,67
13	373663,14	1405913,35
1	373643,43	1405894,37

Приложение № 2
к распоряжению
министерства строительства Приморского края

**ПЕРЕЧЕНЬ
адресов зданий, строений сооружений, подлежащих сносу,
в границах улицы Фанзавод, 57, 58 в городе Владивостоке**

№ п/п	Адрес зданий, строений, сооружений	Тип здания
1.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Фанзавод, д. 57	жилое
2.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Фанзавод, д. 58	жилое

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА ПРИМОРСКОГО КРАЯ
РАСПОРЯЖЕНИЕ № 126-ра**

13.11.2020

г. Владивосток

**О развитии застроенной территории в городе Владивостоке
в границах улицы Волховской, 7, 7а, 9, 11, 13**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, постановления Правительства Приморского края от 30.01.2020 № 61-пп «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Владивостокского городского округа», на основании постановления Администрации Приморского края от 18 октября 2019 года № 681-па «Об утверждении Положения о министерстве строительства Приморского края»

1. Принять решение о развитии застроенной территории в городе Владивостоке в границах улицы Волховской, 7, 7а, 9, 11, 13, площадью 6740 кв. м., согласно графическому описанию местоположения границ территории, подлежащей развитию, перечень координат характерных точек границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, определить согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению.

2. Утвердить перечень адресов зданий, строений, сооружений, подлежащих сносу в границах застроенной территории, подлежащей развитию, согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению.

3. Отделу исполнения полномочий муниципальных образований министерства строительства Приморского края обеспечить направление:

настоящего распоряжения в течение в течение двух рабочих дней со дня его принятия в отдел развития жилищного строительства для размещения на официальном сайте Правительства Приморского края и органов исполнительной власти Приморского края в информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

настоящего распоряжения в течение трех рабочих дней со дня его принятия в департамент информационной политики Приморского края для обеспечения официального опубликования;

в электронном виде копии настоящего распоряжения, а также сведений об источниках его официального опубликования в Главное управление Министерства юстиции Российской Федерации по Приморскому краю в течение семи дней после дня его первого официального опубликования для включения в федеральный регистр

нормативных правовых актов субъекта Российской Федерации и проведения правовой и антикоррупционной экспертиз;

в течение семи дней со дня принятия настоящего распоряжения в Законодательное Собрание Приморского края;

копии настоящего распоряжения в прокуратуру Приморского края в течение десяти дней со дня его принятия.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр В.И. Блоцкий

Приложение № 1
к распоряжению
министерства строительства Приморского края



Границы застроенной территории, подлежащей развитию.
Площадь территории - 6740 кв. м.

Перечень координат характерных точек границ территории подлежащей развитию в границах улицы Волховской, 7, 7а, 9, 11, 13 в городе Владивостоке

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	363719,54	1397424,46
2	363705,82	1397460,95
3	363728,38	1397469,74
4	363734,31	1397472,11
5	363728,26	1397488,60
6	363719,58	1397513,90
7	363712,64	1397564,58
8	363658,27	1397550,53
9	363653,91	1397540,84
10	363675,18	1397469,65
11	363691,69	1397414,88
12	363693,66	1397415,59
1	363719,54	1397424,46

Приложение № 2
к распоряжению
министерства строительства Приморского края

**ПЕРЕЧЕНЬ
адресов зданий, строений сооружений, подлежащих сносу, реконструкции в границах
улицы Волховская, 7, 7а, 9, 11, 13, в городе Владивостоке**

№ п/п	Адрес зданий, строений, сооружений	Тип здания
1.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Волховская, д. 7	жилое
2.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Волховская, д. 7а	жилое
3.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Волховская, д. 9	жилое
4.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Волховская, д. 11	жилое
5.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Волховская, д. 13	жилое

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА ПРИМОРСКОГО КРАЯ
РАСПОРЯЖЕНИЕ № 127-ра**

13.11.2020

г. Владивосток

**О развитии застроенной территории в городе Владивостоке в границах улиц
Талалихина, 6, 8, 9, 10, Героев Хасана, 30, 32**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, постановления Правительства Приморского края от 30.01.2020 № 61-пп «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Владивостокского городского округа», на основании постановления Администрации Приморского края от 18 октября 2019 года № 681-па «Об утверждении Положения о министерстве строительства Приморского края»

1. Принять решение о развитии застроенной территории в городе Владивостоке в границах улиц Талалихина, 6, 8, 9, 10, Героев Хасана, 30, 32 площадью 18533 кв. м., согласно графическому описанию местоположения границ территории, подлежащей развитию, перечень координат характерных точек границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, определить согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению.

2. Утвердить перечень адресов зданий, строений, сооружений, подлежащих сносу в границах застроенной территории, подлежащей развитию, согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению.

3. Отделу исполнения полномочий муниципальных образований министерства строительства Приморского края обеспечить направление:

настоящего распоряжения в течение в течение двух рабочих дней со дня его принятия в отдел развития жилищного строительства для размещения на официальном сайте Правительства Приморского края и органов исполнительной власти Приморского края в информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

настоящего распоряжения в течение трех рабочих дней со дня его принятия в департамент информационной политики Приморского края для обеспечения официального опубликования;

в электронном виде копии настоящего распоряжения, а также сведений об источниках его официального опубликования в Главное управление Министерства юстиции Российской Федерации по Приморскому краю в течение семи дней после дня его первого официального опубликования для включения в федеральный регистр нормативных правовых актов субъекта Российской Федерации и проведения правовой и антикоррупционной экспертиз;

в течение семи дней со дня принятия настоящего распоряжения в Законодательное Собрание Приморского края; копии настоящего распоряжения в прокуратуру Приморского края в течение десяти дней со дня его принятия.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр В.И. Блоцкий

Приложение № 1
к распоряжению
министерства строительства Приморского края

Границы застроенной территории, подлежащей развитию.
Площадь территории - 18533 кв. м.



Перечень координат характерных точек границ территории подлежащей развитию в границах улиц Талалихина, 6, 8, 9, 10, Героев Хасана, 30, 32 в городе Владивостоке

Приложение № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		1	2	3
	X	Y			
1	357759.42	1400221.59	31	357862.43	1400319.11
2	357756.44	1400220.18	32	357863.85	1400321.30
3	357785.49	1400170.81	33	357860.41	1400327.53
4	357808.03	1400184.14	34	357862.57	1400327.75
5	357843.21	1400125.04	35	357864.87	1400328.45
6	357881.79	1400119.80	36	357870.06	1400329.77
7	357881.51	1400120.97	37	357873.36	1400330.62
8	357872.79	1400135.46	38	357880.03	1400332.32
9	357863.15	1400151.54	39	357886.82	1400334.06
10	357852.57	1400169.52	40	357891.56	1400337.16
11	357850.13	1400173.63	41	357886.71	1400344.65
12	357847.69	1400177.77	42	357884.14	1400348.72
13	357845.23	1400181.92	43	357882.07	1400352.06
14	357843.10	1400185.51	44	357864.54	1400378.73
15	357840.48	1400190.44	45	357845.89	1400366.96
16	357839.53	1400192.27	46	357840.86	1400363.01
17	357831.41	1400207.76	47	357837.82	1400360.60
18	357819.49	1400230.42	48	357829.38	1400352.43
19	357827.15	1400235.54	49	357825.72	1400352.80
20	357831.20	1400232.71	50	357807.30	1400310.09
21	357835.22	1400235.15	51	357800.16	1400347.91
22	357839.88	1400241.88	52	357794.96	1400345.03
23	357850.11	1400247.63	53	357794.66	1400348.26
24	357858.86	1400245.83	54	357792.69	1400356.35
25	357859.51	1400246.19	55	357789.88	1400361.36
26	357881.88	1400259.22	56	357788.65	1400363.54
27	357884.86	1400261.04	57	357784.87	1400369.53
28	357856.28	1400308.12	58	357748.78	1400351.07
29	357853.57	1400312.59	59	357779.87	1400297.23
30	357861.81	1400317.64	60	357755.14	1400283.53
			61	357784.07	1400233.12
			62	357770.14	1400225.18
			63	357766.30	1400231.95
			64	357760.74	1400228.61
			65	357763.38	1400224.05
			1	357759.42	1400221.59

к распоряжению
министерства строительства Приморского края

**ПЕРЕЧЕНЬ
адресов зданий, строений сооружений, подлежащих сносу,
в границах улиц Талалихина, 6, 8, 9, 10, Героев Хасана, 30, 32 в городе Владивостоке**

№ п/п	Адрес зданий, строений, сооружений	Тип здания
1.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Талалихина, д. 6	жилое
2.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Талалихина, д. 8	жилое
3.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Талалихина, д. 9	жилое
4.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Талалихина, д. 10	жилое
5.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Героев Хасана, д. 30	жилое
6.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Героев Хасана, д. 32	жилое

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА ПРИМОРСКОГО КРАЯ
РАСПОРЯЖЕНИЕ № 128-ра**

13.11.2020

г. Владивосток

**О развитии застроенной территории в городе Владивостоке
в границах улицы Острякова, 40, 40а, 40б, 42, 42а**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, постановления Правительства Приморского края от 30.01.2020 № 61-пп «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Владивостокского городского округа», на основании постановления Администрации Приморского края от 18 октября 2019 года № 681-па «Об утверждении Положения о министерстве строительства Приморского края»

1. Принять решение о развитии застроенной территории в городе Владивостоке в границах улицы Острякова, 40, 40а, 40б, 42, 42а площадью 7498 кв. м., согласно графическому описанию местоположения границ территории, подлежащей развитию, перечень координат характерных точек границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, определить согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению.

2. Утвердить перечень адресов зданий, строений, сооружений, подлежащих сносу в границах застроенной территории подлежащей развитию, согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению.

3. Отделу исполнения полномочий муниципальных образований министерства строительства Приморского края обеспечить направление:

настоящего распоряжения в течение в течение двух рабочих дней со дня его принятия в отдел развития жилищного строительства для размещения на официальном сайте Правительства Приморского края и органов исполнительной власти Приморского края в информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

настоящего распоряжения в течение трех рабочих дней со дня его принятия в департамент информационной политики Приморского края для обеспечения официального опубликования;

в электронном виде копии настоящего распоряжения, а также сведений об источниках его официального опубликования в Главное управление Министерства юстиции Российской Федерации по Приморскому краю в течение семи дней после дня его первого официального опубликования для включения в федеральный регистр нормативных правовых актов субъекта Российской Федерации и проведения правовой и антикоррупционной экспертиз;

в течение семи дней со дня принятия настоящего распоряжения в Законодательное Собрание Приморского края;

копии настоящего распоряжения в прокуратуру Приморского края в течение десяти дней со дня его принятия.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр В.И. Блоцкий

Приложение № 1
к распоряжению
министерства строительства Приморского края



Границы застроенной территории, подлежащей развитию.
Площадь территории - 7498 кв. м.

Перечень координат характерных точек границ территории подлежащей развитию
в границах улицы Острякова, 40, 40а, 40б, 42, 42а в городе Владивостоке

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	362115.94	1396212.67
2	362107.08	1396218.32
3	362105.24	1396222.12
4	362117.72	1396228.14
5	362120.10	1396227.96
6	362125.79	1396234.71
7	362120.66	1396231.95
8	362113.18	1396247.66
9	362120.70	1396252.23
10	362099.91	1396281.39
11	362090.43	1396290.97
12	362047.68	1396340.34
13	362028.34	1396331.75
14	362024.86	1396329.78
15	362025.84	1396327.47
16	362013.99	1396321.38
17	362009.14	1396317.47
18	362055.83	1396233.74
19	362064.83	1396211.77
20	362093.14	1396212.57
21	362098.24	1396213.76
1	362115.94	1396212.67

Приложение № 2
к распоряжению
министерства строительства Приморского края

**ПЕРЕЧЕНЬ
адресов зданий, строений сооружений, подлежащих сносу,
в границах улицы Острякова, 40, 40а, 40б, 42, 42а в городе Владивостоке**

№ п/п	Адрес зданий, строений, сооружений	Тип здания
1.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Острякова, д. 40	жилое
2.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Острякова, д. 40а	жилое
3.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Острякова, д. 40б	жилое
4.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Острякова, д. 42	жилое
5.	Приморский край, г. Владивосток, ул. Острякова, д. 42а	жилое

ГУБЕРНАТОР ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 161-пг

16.11.2020

г. Владивосток

**О внесении изменений в постановление Губернатора Приморского края
от 9 марта 2010 года № 15-пг «О Порядке назначения некоторых дополнительных
выплат государственным гражданским служащим Приморского края, представителем
нанимателя которых является Губернатор Приморского края либо уполномоченное
им должностное лицо»**

На основании Устава Приморского края постановляю:

1. Внести в Порядок премирования за выполнение особо важных и сложных заданий государственных гражданских служащих Приморского края, представителем нанимателя которых является Губернатор Приморского края либо уполномоченное им должностное лицо, утвержденный постановлением Губернатора Приморского края от 9 марта 2010 года № 15-пг «О Порядке назначения некоторых дополнительных выплат государственным гражданским служащим Приморского края, представителем нанимателя которых является

Губернатор Приморского края либо уполномоченное им должностное лицо» (в редакции постановлений Губернатора Приморского края от 13 мая 2010 года № 49-пг, от 28 июня 2012 года № 41-пг, от 16 января 2013 года № 3-пг, от 2 июня 2016 года № 33-пг, от 9 марта 2017 года № 12-пг, от 21 сентября 2017 года № 62-пг, от 8 декабря 2017 года № 78-пг, от 9 июля 2019 года № 44-пг, от 23 августа 2019 года № 57-пг, от 7 ноября 2019 года № 90-пг, от 11 декабря 2019 года № 110-пг, от 30 марта 2020 года № 29-пг, от 15 апреля 2020 года № 41-пг, от 2 ноября 2020 года № 157-пг), следующие изменения:

исключить в пункте 3 абзац семнадцатый;
 дополнить пункт 6 абзацами следующего содержания:
 «При наличии у гражданского служащего взыскания за несоблюдение ограничений и запретов, требований о предотвращении или об урегулировании конфликта интересов и неисполнение обязанностей, установленных в целях противодействия коррупции:
 в виде предупреждения о неполном должностном соответствии - гражданский служащий не подлежит премированию за квартал, в котором наложено взыскание, и три квартала, следующих за кварталом, в котором наложено взыскание;
 в виде выговора - гражданский служащий не подлежит премированию за квартал, в котором наложено взыскание;
 в виде замечания - размер премии гражданскому служащему за квартал, в котором наложено взыскание, не может превышать 80 процентов его месячного денежного содержания.»
 2. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

Губернатор Приморского края
 О.Н. Кожемяко

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 967-пп

16.11.2020

г. Владивосток

О внесении изменений в постановление Администрации Приморского края от 22 февраля 2018 года № 80-па «Об утверждении Порядка предоставления субсидий из краевого бюджета физкультурно-спортивным организациям на подготовку спортивного резерва для спортивных команд спортивных клубов по игровым видам спорта»

На основании постановления Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2020 года № 1492 «Об общих требованиях к нормативным правовым актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», Устава Приморского края Правительство Приморского края постановляет:

1. Внести в Порядок предоставления субсидий из краевого бюджета физкультурно-спортивным организациям на подготовку спортивного резерва для спортивных команд спортивных клубов по игровым видам спорта, утвержденный постановлением Администрации Приморского края от 22 февраля 2018 года № 80-па «Об утверждении Порядка предоставления субсидий из краевого бюджета физкультурно-спортивным организациям на подготовку спортивного резерва для спортивных команд спортивных клубов по игровым видам спорта» (в редакции постановления Администрации Приморского края от 23 марта 2018 года № 120-па, постановления Правительства Приморского края от 12 мая 2020 года № 414-пп, от 1 июня 2020 года № 488-пп), следующие изменения:

1.1. Исключить в абзаце втором пункта 1 слова «, а также регионального проекта «Создание для всех категорий и групп населения условий для занятий физической культурой и спортом, массовым спортом, в том числе повышение уровня обеспеченности населения объектами спорта, а также подготовка спортивного резерва (Приморский край)»;

1.2. Дополнить пункт 3.1 абзацем следующего содержания:
 «организация не должна являться иностранным юридическим лицом, а также российским юридическим лицом, в уставном (складочном) капитале которых доля участия иностранных юридических лиц, местом регистрации которых является государство или территория, включенные в утвержденный Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны), в совокупности превышает 50 процентов.»;

1.3. В пункте 5:
 заменить в абзаце первом слова «в 2018 году – не позднее 15 апреля» словами «в 2020 году – не позднее 1 декабря»;

дополнить абзац пятнадцатый после слов «о соблюдении» словами «организацией, а также иными лицами, получающими средства на основании договоров, заключенных с организацией (получателем субсидии)»;

дополнить новым абзацем шестнадцатым следующего содержания:
 «п) документ, подтверждающий право на участие спортивной команды спортивного клуба по игровому виду спорта в межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнованиях от имени Приморского края.»;

1.4. В пункте 11:
 изложить абзац шестой в следующей редакции:

«в) согласие организации, а также иных лиц, получающих средства на основании договоров, заключенных с организацией (получателем субсидий) (за исключением государственных (муниципальных) унитарных предприятий, хозяйственных товариществ и обществ с участием публично-правовых образований в их уставных (складочных) капиталах, а также коммерческих организаций с участием таких товариществ и обществ в их уставных (складочных) капиталах) на осуществление министерством и органами государственного финансового контроля проверок соблюдения условий, целей и порядка предоставления субсидий.»;

дополнить новым абзацем двенадцатым следующего содержания:

«и) согласие организации на согласование новых условий соглашения или на расторжение соглашения при недостижении согласия по новым условиям, в случае уменьшения министерством ранее доведенных лимитов бюджетных обязательств, приводящего к невозможности предоставления субсидии в размере, определенном в соглашении.»;

1.5. Дополнить пункт 16 после слов «и (или) высвобождения средств субсидий» словами «, наличия нераспределенного остатка».

2. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

Первый вице-губернатор Приморского края –
 председатель Правительства Приморского края
 В.Г. Щербина

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 54/1

11 ноября 2020 года

г. Владивосток

О внесении изменений в постановление департамента по тарифам Приморского края от 22 ноября 2018 года № 62/13 «Об утверждении производственной программы и об установлении долгосрочных параметров регулирования и предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов для муниципального унитарного предприятия городского округа Большой Камень «Городское хозяйство», осуществляющего деятельность на территории городского округа Большой Камень Приморского края»

Руководствуясь Федеральным законом от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 мая 2016 года № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентя-

бря 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 11 ноября 2020 года № 54 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Внести изменения в приложение № 1 «Производственная программа муниципального унитарного предприятия городского округа Большой Камень «Городское хозяйство», осуществляющего деятельность в области обращения с твердыми коммунальными отходами (захоронение) на территории городского округа Большой Камень Приморского края на период с 01.01.2019 по 31.12.2021» к постановлению департамента по тарифам Приморского края от 22 ноября 2018 года № 62/13 «Об утверждении производственной программы и об установлении долгосрочных параметров регулирования и предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов для муниципального унитарного предприятия городского округа Большой Камень «Городское хозяйство», осуществляющего деятельность на территории городского округа Большой Камень Приморского края» (в редакции постановлений департамента по тарифам Приморского края от 20 марта 2019 года № 12/9, от 04 сентября 2019 года № 36/3, от 28 ноября 2019 года № 58/8) (далее – постановление), приложение № 3 «Предельные тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов для муниципального унитарного предприятия городского округа Большой Камень «Городское хозяйство», осуществляющего деятельность на территории городского округа Большой Камень Приморского края» к постановлению, изложив их в новой редакции (прилагаются).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 1
 к постановлению
 агентства по тарифам Приморского края
 от 11 ноября 2020 года № 54/1

Приложение № 1
 к постановлению
 департамента по тарифам Приморского края
 от 22 ноября 2018 года № 62/13

Производственная программа муниципального унитарного предприятия городского округа Большой Камень «Городское хозяйство», осуществляющего деятельность в области обращения с твердыми коммунальными отходами (захоронение) на территории городского округа Большой Камень Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение и контакты ответственных лиц	Муниципальное унитарное предприятие городского округа Большой Камень «Городское хозяйство» (МУП «Горхоз»), ул. Блюхера, д. 25, город Большой Камень, Приморский край, 692801 тел. 8(42335)40717
Наименование уполномоченного органа, его местонахождение и контакты ответственных лиц	Агентство по тарифам Приморского края, ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110 тел. 8(423)2400095
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021

1. Перечень мероприятий производственной программы и график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Текущая эксплуатация объектов	
Мероприятия по захоронению твердых коммунальных отходов	с 01.01.2019 по 31.12.2021
Текущий и (или) капитальный ремонт объектов	
Нет мероприятий	

2. Планируемый объем и масса захораниваемых твердых коммунальных отходов

№ п/п	Период регулирования	Объем захораниваемых твердых коммунальных отходов, тыс. куб. м.	Масса захораниваемых твердых коммунальных отходов, тыс. тонн
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	102,41	20,48
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	69,96	13,99
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	69,96	13,99

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	6077,49
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	3400,35
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	3667,27

4. Плановые и фактические значения показателей эффективности объектов

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Фактические значения показателей	Плановые значения показателей		
				2019 год	2020 год	2021 год
Показатели эффективности объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов						
1	Доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб	%	0	0	0	0
2	Количество возгораний твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта, используемого для захоронения твердых коммунальных отходов	штук на гектар	0	0	0	0

5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования
 Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования организацией не представлен.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 2
 к постановлению
 агентства по тарифам Приморского края
 от 11 ноября 2020 года № 54/1

Приложение № 3
 к постановлению
 департамента по тарифам Приморского края
 от 22 ноября 2018 года № 62/13

Предельные тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов для муниципального унитарного предприятия городского округа Большой Камень «Городское хозяйство», осуществляющего деятельность на территории городского округа Большой Камень Приморского края

Период действия тарифов	Предельные тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов			
	рублей за 1 куб. метр	рублей за 1 тону	без учета НДС	с учетом НДС
с 01.01.2019 по 31.03.2019	79,68	398,39		
с 01.04.2019 по 30.06.2019	56,38	281,90		
с 01.07.2019 по 10.09.2019	56,38	281,90		
	без учета НДС	с учетом НДС	без учета НДС	с учетом НДС
с 11.09.2019 по 31.12.2019	46,98	56,38	234,92	281,90
с 01.01.2020 по 30.06.2020	46,98	56,38	234,92	281,90

с 01.07.2020 по 31.12.2020	50,23	60,28	251,14	301,37
с 01.01.2021 по 30.06.2021	50,23	60,28	251,14	301,37
с 01.07.2021 по 31.12.2021	54,61	65,53	273,07	327,68

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 54/2

11 ноября 2020 года

г. Владивосток

О внесении изменений в постановление департамента по тарифам Приморского края от 07 ноября 2018 года № 57/1 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Приморского края открытого акционерного общества «Российские железные дороги» на период с 2019 по 2023 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденным постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решением правления агентства по тарифам Приморского края от 11 ноября 2020 года № 54 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Внести изменения в приложение № 9 «Тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельные №№ 2, 4, 6, 7, 8 города Уссурийска и станции Новошахтинск) на период с 2019 по 2023 годы», приложение № 10 «Тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельная станции Смоляниново) на период с 2019 по 2023 годы», приложение № 11 «Тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельная «Рефсервис») на период с 2019 по 2023 годы», приложение № 12 «Тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельная станции Губерова) на период с 2019 по 2023 годы», приложение № 13 «Тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельная станции Сибирцево) на период с 2019 по 2023 годы», приложение № 14 «Тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельная станции Партизанск) на период с 2019 по 2023 годы», приложение № 16 «Тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельная станции Ружино) на период с 2019 по 2023 годы» к постановлению департамента по тарифам Приморского края от 07 ноября 2018 года № 57/1 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Приморского края открытого акционерного общества «Российские железные дороги» на период с 2019 по 2023 годы» (в редакции постановлений департамента по тарифам Приморского края от 12 декабря 2018 года № 67/15, от 13 ноября 2019 года № 53/1, от 27 ноября 2019 года № 57/11), изложив их в новой редакции (прилагается).

3. Настоящее постановление вступает в силу с 01 января 2021 года.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 1
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 11 ноября 2020 года № 54/2

Приложение № 9
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 07 ноября 2018 года № 57/1

Тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельные №№ 2, 4, 6, 7, 8 города Уссурийска и станции Новошахтинск) на период с 2019 по 2023 годы

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	2 628,22	2 736,48
	2020	2 736,48	2 844,97
	2021	2 844,97	2 947,11
	2022	2 947,11	3 063,34
	2023	3 063,34	3 156,81
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	3 153,87	3 283,78
	2020	3 283,78	3 413,96
	2021	3 413,96	3 536,53
	2022	3 536,53	3 676,01
	2023	3 676,01	3 788,17

Примечание: население Приморского края и потребители, приравненные к населению Приморского края, рассчитываются за тепловую энергию в соответствии с Законом Приморского края от 19 июня 2015 года № 640-КЗ «О льготном тарифе на тепловую энергию (мощность) и максимальном уровне розничных цен на сжиженный газ, реализуемый из групповых газовых резервуарных установок для бытовых нужд населения, на территории Приморского края и о внесении изменений в закон Приморского края «О защите прав граждан в жилищно-коммунальной сфере» по льготному тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному агентством по тарифам Приморского края.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 2
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 11 ноября 2020 года № 54/2

Приложение № 10
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 07 ноября 2018 года № 57/1

Тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельная станции Смоляниново) на период с 2019 по 2023 годы

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	2 583,78	2 692,63
	2020	2 692,63	2 794,38
	2021	2 794,38	2 905,43
	2022	2 905,43	3 015,73
	2023	3 015,73	3 121,04

одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	2 244,47	2 332,18
	2020	2 332,18	2 424,14
	2021	2 424,14	2 510,70
	2022	2 510,70	2 606,85
	2023	2 606,85	2 702,85
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	2 693,36	2 798,62
	2020	2 798,62	2 908,97
	2021	2 908,97	3 012,84
	2022	3 012,84	3 128,22
	2023	3 128,22	3 243,42

Примечание: население Приморского края и потребители, приравненные к населению Приморского края, рассчитываются за тепловую энергию в соответствии с Законом Приморского края от 19 июня 2015 года № 640-КЗ «О льготном тарифе на тепловую энергию (мощность) и максимальном уровне розничных цен на сжиженный газ, реализуемый из групповых газовых резервуарных установок для бытовых нужд населения, на территории Приморского края и о внесении изменений в закон Приморского края «О защите прав граждан в жилищно-коммунальной сфере» по льготному тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному агентством по тарифам Приморского края.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 3
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 11 ноября 2020 года № 54/2

Приложение № 11
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 07 ноября 2018 года № 57/1

Тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельная «Рефсервис») на период с 2019 по 2023 годы

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	2 873,71	2 986,22
	2020	2 986,22	3 097,34
	2021	3 097,34	3 219,34
	2022	3 219,34	3 333,92
	2023	3 333,92	3 460,37

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 4
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 11 ноября 2020 года № 54/2

Приложение № 12
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 07 ноября 2018 года № 57/1

Тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельная станции Губерова) на период с 2019 по 2023 годы

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	2 917,86	3 043,78
	2020	2 751,47	2 818,49
	2021	2 818,49	2 927,71
	2022	2 990,30	3 062,23
	2023	3 062,23	3 149,79
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	3 501,43	3 652,54
	2020	3 301,76	3 382,19
	2021	3 382,19	3 513,25
	2022	3 588,36	3 674,68
	2023	3 674,68	3 779,75

Примечание: население Приморского края и потребители, приравненные к населению Приморского края, рассчитываются за тепловую энергию в соответствии с Законом Приморского края от 19 июня 2015 года № 640-КЗ «О льготном тарифе на тепловую энергию (мощность) и максимальном уровне розничных цен на сжиженный газ, реализуемый из групповых газовых резервуарных установок для бытовых нужд населения, на территории Приморского края и о внесении изменений в закон Приморского края «О защите прав граждан в жилищно-коммунальной сфере» по льготному тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному агентством по тарифам Приморского края.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 5
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 11 ноября 2020 года № 54/2

Приложение № 13
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 07 ноября 2018 года № 57/1

Тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельная станции Сибирцево) на период с 2019 по 2023 годы

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	2 583,78	2 692,63
	2020	2 692,63	2 794,38
	2021	2 794,38	2 905,43
	2022	2 905,43	3 015,73
	2023	3 015,73	3 121,04

Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	3 100,54	3 231,16
	2020	3 231,16	3 353,26
	2021	3 353,26	3 486,52
	2022	3 486,52	3 618,88
	2023	3 618,88	3 745,25

Примечание: население Приморского края и потребители, приравненные к населению Приморского края, рассчитываются за тепловую энергию в соответствии с Законом Приморского края от 19 июня 2015 года № 640-КЗ «О льготном тарифе на тепловую энергию (мощность) и максимальном уровне розничных цен на сжиженный газ, реализуемый из групповых газовых резервуарных установок для бытовых нужд населения, на территории Приморского края и о внесении изменений в закон Приморского края «О защите прав граждан в жилищно-коммунальной сфере» по льготному тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному агентством по тарифам Приморского края.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 6
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 11 ноября 2020 года № 54/2

Приложение № 14
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 07 ноября 2018 года № 57/1

Тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельная станции Партизанск) на период с 2019 по 2023 годы

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	1 679,67	1 736,33
	2020	1 736,33	1 796,77
	2021	1 796,77	1 862,79
	2022	1 862,79	1 917,90
	2023	1 917,90	2 001,23
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	2 015,60	2 083,60
	2020	2 083,60	2 156,12
	2021	2 156,12	2 235,35
	2022	2 235,35	2 301,48
	2023	2 301,48	2 401,48

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 7
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 11 ноября 2020 года № 54/2

Приложение № 16
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 07 ноября 2018 года № 57/1

Тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельная станции Ружино) на период с 2019 по 2023 годы

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	2 646,40	2 768,72
	2020	2 768,72	2 880,81
	2021	2 880,81	2 988,26
	2022	2 988,26	3 116,47
	2023	3 116,47	3 207,16
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	3 175,68	3 322,46
	2020	3 322,46	3 456,97
	2021	3 456,97	3 585,91
	2022	3 585,91	3 739,76
	2023	3 739,76	3 848,59

Примечание: население Приморского края и потребители, приравненные к населению Приморского края, рассчитываются за тепловую энергию в соответствии с Законом Приморского края от 19 июня 2015 года № 640-КЗ «О льготном тарифе на тепловую энергию (мощность) и максимальном уровне розничных цен на сжиженный газ, реализуемый из групповых газовых резервуарных установок для бытовых нужд населения, на территории Приморского края и о внесении изменений в закон Приморского края «О защите прав граждан в жилищно-коммунальной сфере» по льготному тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному агентством по тарифам Приморского края.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 54/3

11 ноября 2020 года

г. Владивосток

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Мик Восток» потребителям Владимиро-Александровского, Золотолинского, Новицкого, Екатериновского и Сергеевского сельских поселений Партизанского муниципального района, на период с 2020 по 2022 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденным постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-на «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решением правления агентства по тарифам Приморского края от 11 ноября 2020 года № 54 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на период с 2020 по 2022 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью

«Мик Восток» потребителям Сергеевского сельского поселения Партизанского муниципального района, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования на период с 2020 по 2022 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Мик Восток» потребителям Владимиро-Александровского, Золотолинского, Новицкого и Екатериновского сельских поселений Партизанского муниципального района, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 2

3. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Мик Восток» потребителям Сергеевского сельского поселения Партизанского муниципального района, на период с 2020 по 2022 годы согласно приложению № 3.

4. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Мик Восток» потребителям Владимиро-Александровского, Золотолинского, Новицкого и Екатериновского сельских поселений Партизанского муниципального района, на период с 2020 по 2022 годы согласно приложению № 4.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 1
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 11 ноября 2020 года № 54/3

Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Мик Восток» потребителям Сергеевского сельского поселения Партизанского муниципального района, на период с 2020 по 2022 годы с использованием метода индексации установленных тарифов

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
	тыс. руб.	%		
2020	2 576,71	1	-	-
2021	-	1	-	-
2022	-	1	-	-

<*> К показателям энергетической эффективности объекта теплоснабжения относятся в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2014 года № 452:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кг/т/Гкал);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м²);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<***> Понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применяется.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 2
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 11 ноября 2020 года № 54/3

Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Мик Восток» потребителям Владимиро-Александровского, Золотолинского, Новицкого и Екатериновского сельских поселений Партизанского муниципального района, на период с 2020 по 2022 годы с использованием метода индексации установленных тарифов

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
	тыс. руб.	%		
2020	22 279,95	1	-	-
2021	-	1	-	-
2022	-	1	-	-

<*> К показателям энергетической эффективности объекта теплоснабжения относятся в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2014 г № 452:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кг/т/Гкал);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м²);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<***> Понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применяется.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 3
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 11 ноября 2020 года № 54/3

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Мик Восток» потребителям Сергеевского сельского поселения Партизанского муниципального района, на период с 2020 по 2022 годы

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал (без НДС)		со дня официального опубликования по 31 декабря	
	2020	3 057,89	
	2021	3 057,89	3 170,46
	2022	3 170,46	3 217,04
Население			
одноставочный, руб./Гкал		со дня официального опубликования по 31 декабря	
	2020	3 057,89	
	2021	3 057,89	3 170,46
	2022	3 170,46	3 217,04

Примечания:

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Население Приморского края и потребители, приравненные к населению Приморского края, рассчитываются за тепловую энергию в соответствии с Законом Приморского края от 19 июня 2015 года № 640-КЗ «О льготном тарифе на тепловую энергию (мощность) и максимальном уровне розничных цен на сжиженный газ, реализуемый из групповых газовых резервуарных установок для бытовых нужд населения, на территории Приморского края и о внесении изменений в Закон Приморского края «О защите прав граждан в жилищно-коммунальной сфере» по льготному тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному департаментом по тарифам Приморского края.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 4
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 11 ноября 2020 года № 54/3

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МиК Восток» потребителям Владимиро-Александровского, Золотолинского, Новицкого и Екатериновского сельских поселений Партизанского муниципального района, на период с 2020 по 2022 годы

Вид тарифа	Год	Вода
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
одноставочный, руб./Ткал (без НДС)	со дня официального опубликования по 31 декабря	
	2020	2 800,84
	с 1 января по 30 июня	
	2021	2 800,84
		с 1 июля по 31 декабря
2022	2 905,44	2 951,15
Население		
одноставочный, руб./Ткал	со дня официального опубликования по 31 декабря	
	2020	2 800,84
	с 1 января по 30 июня	
	2021	2 800,84
		с 1 июля по 31 декабря
2022	2 905,44	2 951,15

Примечания:

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Население Приморского края и потребители, приравненные к населению Приморского края, рассчитываются за тепловую энергию в соответствии с Законом Приморского края от 19 июня 2015 года № 640-КЗ «О льготном тарифе на тепловую энергию (мощность) и максимальном уровне розничных цен на сжиженный газ, реализуемый из групповых газовых резервуарных установок для бытовых нужд населения, на территории Приморского края и о внесении изменений в Закон Приморского края «О защите прав граждан в жилищно-коммунальной сфере» по льготному тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному департаментом по тарифам Приморского края.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 55/3

12 ноября 2020 года

г. Владивосток

О внесении изменений в постановление департамента по тарифам Приморского края от 15 ноября 2018 года № 60/2 «Об утверждении производственных программ и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую, техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, находящихся на территории Партизанского муниципального района Приморского края»

Руководствуясь Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения управления агентства по тарифам Приморского края от 12 ноября 2020 года № 55 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Внести изменения в приложения №№ 1-14, 16 к постановлению департамента по тарифам Приморского края от 15 ноября 2018 года № 60/2 «Об утверждении производственных программ и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую, техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, находящихся на территории Партизанского муниципального района Приморского края» (в редакции постановления департамента по тарифам Приморского края от 17 октября 2019 года № 46/9), изложив их в новой редакции (прилагаются).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 1
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/3

Приложение № 1
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 15 ноября 2018 года № 60/2

Производственная программа муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Владимиро-Александровского сельского поселения Партизанского муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) МКП «РХУ» ПМР на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное казенное предприятие «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, МКП «РХУ» ПМР (ОГРН 1172536016025, ИНН 2524001365), ул. Комсомольская, 45А, с. Владимиро-Александровское, Партизанский муниципальный район, Приморский край, 692962

Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края, ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2021

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	201,32
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	173,34
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	167,61

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	10925,41
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	9407,17
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	9096,10

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2019 по 31.12.2021.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2019	2020	2021
1. Показатели качества питьевой воды					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	2	2	2
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	7	7	7
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/куб.м	0,38	0,38	0,38

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2019/2018	2020/2019	2021/2020
1. Показатели качества питьевой воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	100	100	100
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	28	100	100
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	82,61	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	101,59	86,10	96,69

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем поданной воды (тыс. куб. м)	95,380
1.2.	Объем реализации (тыс. куб. м)	164,046
	в т.ч. - населению	127,750
	- бюджетным организациям	28,983
	- прочим потребителям	7,312
1.3.	Объем потерь (тыс. куб. м)	81,212
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс. куб. м)	245,258
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	6,292
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс. куб. м)	0,126
	Протяженность сетей (всех видов в одноструйном представлении), (км)	22,986
1.6.	Удельное водопотребление (куб. м/чел)	36,057
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	3543
2. Показатели качества питьевой воды		
2.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,09
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	2
3.2.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час/день)	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8760
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	46,7
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	10,730
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	32,3
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	1,56

4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	0,35
------	---	------

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 2
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/3

Приложение № 2
к постановлению
департаментa по тарифам Приморского края
от 15 ноября 2018 года № 60/2

Производственная программа муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории Владимиро-Александровского сельского поселения Партизанского муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения МКП «РХУ» ПМР на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное казенное предприятие «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, МКП «РХУ» ПМР (ОГРН 1172536016025, ИНН 2524001365), ул. Комсомольская, 45А, с. Владимиро-Александровское, Партизанский муниципальный район, Приморский край, 692962
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2021

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем принимаемых сточных вод, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	149,17
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	143,50
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	130,25

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	2980,55
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	2982,46
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	2818,53

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2019 по 31.12.2021.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2019	2020	2021
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	3	3	3
2. Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	100	100	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	%	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0	0	0

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2019/2018	2020/2019	2021/2020
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	100	100	100
2. Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	100	100	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	107,16	100,06	94,50

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		

1.1.	Объем реализации (тыс. куб. м)	120,825
	в т.ч. - населению	89,808
	- бюджетным организациям	26,995
	- прочим потребителям	4,023
1.2.	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	11,706
	в т.ч. – протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы (км)	11,706
1.3.	- протяженность сетей ливневой системы (км)	-
	Удельное водоотведение (куб. м/чел)	37,065
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	2423

2. Показатели качества очистки сточных вод

2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-

3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг

3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,09
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	1
3.2.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	93,9
	Протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы, нуждающихся в замене (км)	10,994
	Протяженность сетей ливневой системы, нуждающихся в замене (км)	-

4. Показатели энергетической эффективности

4.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	-
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	-

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 3
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/3

Приложение № 3
к постановлению
департаментa по тарифам Приморского края
от 15 ноября 2018 года № 60/2

Производственная программа муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Новолитовского сельского поселения Партизанского муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) МКП «РХУ» ПМР на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное казенное предприятие «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, МКП «РХУ» ПМР (ОГРН 1172536016025, ИНН 2524001365), ул. Комсомольская, 45А, с. Владимиро-Александровское, Партизанский муниципальный район, Приморский край, 692962
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2021

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	27,05
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	27,05
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	26,50

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	1353,88
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	1364,42
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	1346,73

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2019 по 31.12.2021.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2019	2020	2021
1. Показатели качества питьевой воды					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	2	2	1
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	17,9	17,9	17,9
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/куб.м	0,47	0,47	0,47

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2019/2018	2020/2019	2021/2020
1. Показатели качества питьевой воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	100	100	50
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100	100	100
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	101,79	100,78	98,70

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем поданной воды (тыс. куб. м)	36,207
1.2.	Объем реализации (тыс. куб. м)	21,883
	в т.ч. - населению	20,985
	- бюджетным организациям	0,606
	- прочим потребителям	0,292
1.3.	Объем потерь (тыс. куб. м)	13,401
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс. куб. м)	35,284
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	0,905
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс. куб. м)	0,018
	Протяженность сетей (всех видов в одноструйном представлении), (км)	1,520
	Удельное водопотребление (куб. м/чел)	41,391
1.6.	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	507
2. Показатели качества питьевой воды		
2.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,66
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	1
3.2.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час/день)	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8760
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	63,8
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,97
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	37,01
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	0,77
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 4
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/3Приложение № 4
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 15 ноября 2018 года № 60/2**Производственная программа муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (техническая вода) на территории Новолитовского сельского поселения Партизанского муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021****ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (техническая вода) МКП «РХУ» ПМР на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное казенное предприятие «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, МКП «РХУ» ПМР (ОГРН 1172536016025, ИНН 2524001365), ул. Комсомольская, 45А, с. Владимиро-Александровское, Партизанский муниципальный район, Приморский край, 692962
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2021

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	29,18
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	27,90
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	27,50

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	975,12
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	962,03
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	984,81

4. График реализации мероприятий производственной программы
Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2019 по 31.12.2021.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2019	2020	2021
1. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	2	2	2
2. Показатели энергетической эффективности					
2.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	18,1	18,1	18,1
2.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки технической воды, на единицу объема воды	кВт*ч/куб.м	0,39	0,39	0,39

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2019/2018	2020/2019	2021/2020
1. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
1.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	100	100	100
2. Показатели энергетической эффективности				
2.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100	100	100
2.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки технической воды, на единицу объема воды	100	100	100
3. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	101,97	98,66	102,37

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем поданной воды (тыс. куб. м)	17,016
1.2.	Объем реализации (тыс. куб. м)	13,212
	в т.ч. - населению	13,212
	- бюджетным организациям	0
	- прочим потребителям	0
1.3.	Объем потерь (тыс. куб. м)	3,370
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс. куб. м)	16,582
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	0,425
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс. куб. м)	0,009
	Протяженность сетей (всех видов в одноструйном представлении), (км)	2,465
	Удельное водопотребление (куб. м/чел)	39,089
1.6.	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	338
2. Показатели качества питьевой воды		
2.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0
3.2.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час/день)	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8760
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	0
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	19,8
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	0,89
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 5
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/3Приложение № 5
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 15 ноября 2018 года № 60/2**Производственная программа муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории Новолитовского сельского поселения Партизанского муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021****ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения МКП «РХУ» ПМР на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное казенное предприятие «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, МКП «РХУ» ПМР (ОГРН 1172536016025, ИНН 2524001365), ул. Комсомольская, 45А, с. Владимиро-Александровское, Партизанский муниципальный район, Приморский край, 692962
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110

Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021
--	----------------------------

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2021

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем принимаемых сточных вод, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	56,22
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	50,20
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	49,70

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	2477,45
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	2263,04
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	2302,14

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2019 по 31.12.2021.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2019	2020	2021
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	3	3	3
2. Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	100	100	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	%	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	2,02	2,02	2,02

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2019/2018	2020/2019	2021/2020
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	100	100	100
2. Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	100	100	100
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	100	100	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	100	100	100
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	101,30	91,35	101,72

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем реализации (тыс. куб. м)	33,781
	в т.ч. - населению	33,128
	- бюджетным организациям	0,606
	- прочим потребителям	0,047
1.2.	Протяженность сетей (всех видов в одностороннем представлении), (км)	3,557
	в т.ч. - протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы (км)	3,557
	- протяженность сетей ливневой системы (км)	-
1.3.	Удельное водоотведение (куб. м/чел)	41,102
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	806
2. Показатели качества очистки сточных вод		
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0
	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	85,9
3.2.	Протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы, нуждающихся в замене (км)	3,057
	Протяженность сетей ливневой системы, нуждающихся в замене (км)	-
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	-
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	0,33

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малиуцкий

Приложение № 6
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/3

Приложение № 6
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 15 ноября 2018 года № 60/2

Производственная программа муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Сергеевского сельского поселения Партизанского муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) МКП «РХУ» ПМР на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное казенное предприятие «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, МКП «РХУ» ПМР (ОГРН 1172536016025, ИНН 2524001365), ул. Комсомольская, 45А, с. Владимиро-Александровское, Партизанский муниципальный район, Приморский край, 692962
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2021

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	22,41
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	22,20
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	21,27

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	1134,87
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	1143,38
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	1103,76

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2019 по 31.12.2021.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2019	2020	2021
1. Показатели качества питьевой воды					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	2	2	2
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	18,6	18,6	18,6
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/куб.м	0,42	0,42	0,42

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2019/2018	2020/2019	2021/2020
1. Показатели качества питьевой воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	100	100	100
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100	100	100
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	101,66	101,23	96,53

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем поданной воды (тыс. куб. м)	31,202
	Объем реализации (тыс. куб. м)	14,089
	в т.ч. - населению	9,828
	- бюджетным организациям	3,901
	- прочим потребителям	0,361
1.3.	Объем потерь (тыс. куб. м)	16,317

1.4.	Объем отпуща в сеть (тыс. куб. м)	30,406
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	0,780
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс. куб. м)	0,016
	Протяженность сетей (всех видов в одноструйном представлении), (км)	5,292
1.6.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	28,821
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	341
2. Показатели качества питьевой воды		
2.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0
3.2.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час/день)	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8760
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	80,2
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	4,246
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	52,3
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	1,16
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 7
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/3

Приложение № 7
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 15 ноября 2018 года № 60/2

Производственная программа муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории Сергеевского сельского поселения Партизанского муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения МКП «РХУ» ПМР на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное казенное предприятие «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, МКП «РХУ» ПМР (ОГРН 1172536016025, ИНН 2524001365), ул. Комсомольская, 45А, с. Владимиро-Александровское, Партизанский муниципальный район, Приморский край, 692962
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45А, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2021

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем принимаемых сточных вод, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	7,09
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	5,64
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	6,04

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	609,57
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	495,38
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	432,24

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2019 по 31.12.2021.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2019	2020	2021
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	2	2	2
2. Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	100	100	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	%	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0	0	0

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2019/2018	2020/2019	2021/2020
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	100	100	100
2. Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	100	100	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	101,89	81,27	87,25

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем реализации (тыс. куб. м)	6,690
	в т.ч. - населению	5,577
	- бюджетным организациям	1,075
	- прочим потребителям	0,038
1.2.	Протяженность сетей (всех видов в одноструйном представлении), (км)	2,170
	в т.ч. – протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы (км)	2,170
	- протяженность сетей ливневой системы (км)	-
1.3.	Удельное водоотведение (куб. м/чел)	41,932
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	133
2. Показатели качества очистки сточных вод		
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0
3.2.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	100
	Протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы, нуждающихся в замене (км)	2,170
	Протяженность сетей ливневой системы, нуждающихся в замене (км)	-
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	-
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	-

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 8
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/3

Приложение № 8
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 15 ноября 2018 года № 60/2

Производственная программа муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Екатеринбургского сельского поселения Партизанского муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) МКП «РХУ» ПМР на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное казенное предприятие «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, МКП «РХУ» ПМР (ОГРН 1172536016025, ИНН 2524001365), ул. Комсомольская, 45А, с. Владимиро-Александровское, Партизанский муниципальный район, Приморский край, 692962
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45А, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2021

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	129,72
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	129,72
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	129,72

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	5988,94
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	6100,45
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	6237,94

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2019 по 31.12.2021.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2019	2020	2021
1. Показатели качества питьевой воды					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	2	2	2
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	17,1	17,1	17,1
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/куб.м	1,28	1,28	1,28

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2019/2018	2020/2019	2021/2020
1. Показатели качества питьевой воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	100	100	100
2. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100	100	100
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	100	100	100
3. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	101,91	101,86	102,25

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем поданной воды (тыс. куб. м)	373,801
1.2.	Объем реализации (тыс. куб. м)	129,737
	в т.ч. - населению	86,455
	- бюджетным организациям	38,998
	- прочим потребителям	4,284
1.3.	Объем потерь (тыс. куб. м)	234,532
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс. куб. м)	364,269
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	9,345
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс. куб. м)	0,187
	Протяженность сетей (всех видов в однострунном представлении), (км)	26,689
1.6.	Удельное водопотребление (куб. м/чел)	42,778
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	2021
2. Показатели качества питьевой воды		
2.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,04
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	1
3.2.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час/день)	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8760
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	92,3
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	24,629
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	62,7
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	0,65
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малиуцкий

Приложение № 9
к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/3

Приложение № 9
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 15 ноября 2018 года № 60/2

Производственная программа муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории Екатеринбургского сельского поселения Партизанского муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения МКП «РХУ» ПИР на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное казенное предприятие «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, МКП «РХУ» ПИР (ОГРН 1172536016025, ИНН 2524001365), ул. Комсомольская, 45А, с. Владимиро-Александровское, Партизанский муниципальный район, Приморский край, 692962
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2021

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем принимаемых сточных вод, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	76,97
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	75,70
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	75,70

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	1484,62
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	1519,12
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	1552,89

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2019 по 31.12.2021.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2019	2020	2021
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	3	3	3
2. Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	100	100	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	%	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0	0	0

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2019/2018	2020/2019	2021/2020
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	100	100	100
2. Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	100	100	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	104,09	102,32	102,22

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем реализации (тыс. куб. м)	78,967
	в т.ч. - населению	40,304
	- бюджетным организациям	38,281
	- прочим потребителям	0,382
1.2.	Протяженность сетей (всех видов в однострунном представлении), (км)	8,006
	в т.ч. – протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы (км)	8,006
	- протяженность сетей ливневой системы (км)	-
1.3.	Удельное водоотведение (куб. м/чел)	49,211
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	819
2. Показатели качества очистки сточных вод		
2.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	100

2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0
3.2.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	95,0
	Протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы, нуждающихся в замене (км)	7,606
	Протяженность сетей ливневой системы, нуждающихся в замене (км)	-
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	-
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	-

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 10
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/3

Приложение № 10
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 15 ноября 2018 года № 60/2

Производственная программа муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Золотолинского сельского поселения (кроме ул. Лётная) и Новицкого сельского поселения Партизанского муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) МКП «РХУ» ПМР на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное казенное предприятие «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, МКП «РХУ» ПМР (ОГРН 1172536016025, ИНН 2524001365), ул. Комсомольская, 45А, с. Владимиро-Александровское, Партизанский муниципальный район, Приморский край, 692962
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2021

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	47,88
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	47,88
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	50,17

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	1954,15
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	1998,00
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	2063,97

4. График реализации мероприятий производственной программы
Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2019 по 31.12.2021.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2019	2020	2021
1. Показатели качества питьевой воды					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	2	2	2
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	16,7	16,7	16,7
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/куб.м	0,98	0,98	0,98

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2019/2018	2020/2019	2021/2020
1. Показатели качества питьевой воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	100	100	100
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100	100	100
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	100	100	100

4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	103,39	102,24	103,30

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем поданной воды (тыс. куб. м)	143,605
	Объем реализации (тыс. куб. м)	62,131
1.2.	в т.ч. - население	52,309
	- бюджетным организациям	5,793
	- прочим потребителям	4,029
1.3.	Объем потерь (тыс. куб. м)	77,812
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс. куб. м)	139,942
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	3,591
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс. куб. м)	0,072
	Протяженность сетей (всех видов в одноструйном представлении), (км)	14,873
1.6.	Удельное водопотребление (куб. м/чел)	37,960
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	1378
2. Показатели качества питьевой воды		
2.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,07
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	1
3.2.	Продолжительность (бесперебойности) поставки товаров и услуг (час/день)	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8760
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	77,89
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	11,585
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	54,18
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	0,76
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 11
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/3

Приложение № 11
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 15 ноября 2018 года № 60/2

Производственная программа муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории Золотолинского сельского поселения (кроме ул. Лётная) Партизанского муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения МКП «РХУ» ПМР на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное казенное предприятие «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, МКП «РХУ» ПМР (ОГРН 1172536016025, ИНН 2524001365), ул. Комсомольская, 45А, с. Владимиро-Александровское, Партизанский муниципальный район, Приморский край, 692962
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2021

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем принимаемых сточных вод, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	20,12
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	19,45
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	17,78

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	869,09
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	855,02
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	808,63

4. График реализации мероприятий производственной программы
Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2019 по 31.12.2021.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2019	2020	2021
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	3	3	3
2. Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100	100	100

2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	100	100	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	%	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,02	0,02	0,02

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2019/2018	2020/2019	2021/2020
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	100	100	100
2. Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	100	100	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	102,09	98,38	94,58

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателя	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем реализации (тыс. куб. м)	16,419
	в т.ч. - населению	13,952
	- бюджетным организациям	2,467
	- прочим потребителям	0
1.2.	Протяженность сетей (всех видов в одностороннем представлении), (км)	4,719
	в т.ч. - протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы (км)	4,719
	- протяженность сетей ливневой системы (км)	-
1.3.	Удельное водоотведение (куб. м/чел)	40,207
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	347
2. Показатели качества очистки сточных вод		
2.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,21
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	1
3.2.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	94,5
	Протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы, нуждающихся в замене (км)	4,459
	Протяженность сетей ливневой системы, нуждающихся в замене (км)	-
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	-
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	0,32

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 12
к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/3Приложение № 12
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 15 ноября 2018 года № 60/2

Производственная программа муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории Новичковского сельского поселения Партизанского муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения МКП «РХУ» ПМР на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное казенное предприятие «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, МКП «РХУ» ПМР (ОГРН 1172536016025, ИНН 2524001365), ул. Комсомольская, 45А, с. Владимиро-Александровское, Партизанский муниципальный район, Приморский край, 692962
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2021

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем принимаемых сточных вод, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	9,84
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	4,84
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	5,89

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	732,55
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	370,08
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	384,62

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2019 по 31.12.2021.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2019	2020	2021
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	2	2	2
2. Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	100	100	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	%	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0	0	0

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2019/2018	2020/2019	2021/2020
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	100	100	100
2. Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	100	100	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	102,17	50,52	103,93

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем реализации (тыс. куб. м)	7,078
	в т.ч. - населению	6,434
	- бюджетным организациям	0,644
	- прочим потребителям	0
1.2.	Протяженность сетей (всех видов в однострунном представлении), (км)	0,800
	в т.ч. - протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы (км)	0,800
	- протяженность сетей ливневой системы (км)	-
1.3.	Удельное водоотведение (куб. м/чел)	26,477
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	243
2. Показатели качества очистки сточных вод		
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0
3.2.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	100
	Протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы, нуждающихся в замене (км)	0,800
	Протяженность сетей ливневой системы, нуждающихся в замене (км)	-
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	-
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	-

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 13
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/3

Приложение № 13
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 15 ноября 2018 года № 60/2

Производственная программа муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Золотолинского сельского поселения (ул. Лётная) Партизанского муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) МКП «РХУ» ПМР на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное казенное предприятие «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, МКП «РХУ» ПМР (ОГРН 1172536016025, ИНН 2524001365), ул. Комсомольская, 45А, с. Владимиро-Александровское, Партизанский муниципальный район, Приморский край, 692962
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края, ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2021

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	41,00
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	40,30
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	39,20

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	1319,03
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	1343,91
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	1359,71

4. График реализации мероприятий производственной программы
Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2019 по 31.12.2021.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2019	2020	2021
1. Показатели качества питьевой воды					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	2	2	2
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	16,7	16,7	16,7
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/куб.м	0,72	0,72	0,72

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2019/2018	2020/2019	2021/2020
1. Показатели качества питьевой воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	100	100	100
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100	100	100
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	103,59	101,89	101,18

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем поданной воды (тыс. куб. м)	35,806
1.2.	Объем реализации (тыс. куб. м)	32,378
	в т.ч. - населению	30,089
	- бюджетным организациям	1,801
	- прочим потребителям	0,488
1.3.	Объем потерь (тыс. куб. м)	2,515
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс. куб. м)	34,893
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	0,895
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс. куб. м)	0,018
	Протяженность сетей (всех видов в однострунном представлении), (км)	2,832
1.6.	Удельное водопотребление (куб. м/чел)	49,734
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	605
2. Показатели качества питьевой воды		
2.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,35
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	1
3.2.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час/день)	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8735
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	90,3
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	2,558
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	7,02
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	0,55
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 14
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/3

Приложение № 14
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 15 ноября 2018 года № 60/2

Производственная программа муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории Золотолинского сельского поселения (ул. Лётная) Партизанского муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения МКП «РХУ» ПМР на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное казенное предприятие «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, МКП «РХУ» ПМР (ОГРН 1172536016025, ИНН 2524001365), ул. Комсомольская, 45А, с. Владимиро-Александровское, Партизанский муниципальный район, Приморский край, 692962
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2021

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем принимаемых сточных вод, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	36,26
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	31,28
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	31,00

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	529,83
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	477,45
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	493,68

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2019 по 31.12.2021.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2019	2020	2021
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	3	3	3
2. Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	100	100	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	%	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0	0	0

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2019/2018	2020/2019	2021/2020
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	100	100	100
2. Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	-	-	-

2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	100	100	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	104,13	90,11	103,40

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем реализации (тыс. куб. м)	30,348
	в т.ч. - населению	30,089
	- бюджетным организациям	0,106
	- прочим потребителям	0,153
1.2.	Протяженность сетей (всех видов в одноструйном представлении), (км)	1,136
	в т.ч. – протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы (км)	1,136
	- протяженность сетей ливневой системы (км)	-
1.3.	Удельное водоотведение (куб. м/чел)	49,734
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	605
2. Показатели качества очистки сточных вод		
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0
3.2.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	100
	Протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы, нуждающихся в замене (км)	1,136
	Протяженность сетей ливневой системы, нуждающихся в замене (км)	-
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	-
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	-

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 15
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/3

Приложение № 16
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 15 ноября 2018 года № 60/2

ТАРИФЫ

на питьевую, техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, находящегося на территории Партизанского муниципального района Приморского края

№ п/п	Регулируемый тариф, рублей за 1 куб. метр	Период действия тарифа					
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021
Владими́ро-Алекса́ндровское сельское поселение							
1.	Питьевая вода						
1.1.	для населения	54,27	54,27	54,27	54,27	54,27	54,27
1.2.	для прочих групп потребителей	54,27	54,27	54,27	54,27	54,27	54,27
2.	Водоотведение						
2.1.	для населения	19,68	20,28	20,28	21,29	21,29	21,99
2.2.	для прочих групп потребителей	19,68	20,28	20,28	21,29	21,29	21,99
Новоли́товское сельское поселение							
1.	Питьевая вода						

1.1.	для населения	50,05	50,05	50,05	50,83	50,83	51,25
1.2.	для прочих групп потребителей	50,05	50,05	50,05	50,83	50,83	51,25
2.	Техническая вода						
2.1.	для населения	33,08	33,75	33,75	35,22	35,22	36,41
2.2.	для прочих групп потребителей	33,08	33,75	33,75	35,22	35,22	36,41
3.	Водоотведение						
3.1.	для населения	43,74	44,39	44,39	45,77	45,77	46,88
3.2.	для прочих групп потребителей	43,74	44,39	44,39	45,77	45,77	46,88
Сергеевское сельское поселение							
1.	Питьевая вода						
1.1.	для населения	50,64	50,64	50,64	51,40	51,40	52,39
1.2.	для прочих групп потребителей	50,64	50,64	50,64	51,40	51,40	52,39
2.	Водоотведение						
2.1.	для населения	85,18	86,87	86,87	88,80	70,91	72,22
2.2.	для прочих групп потребителей	85,18	86,87	86,87	88,80	70,91	72,22
Екатериновское сельское поселение							
1.	Питьевая вода						
1.1.	для населения	46,17	46,17	46,17	47,89	47,89	48,29
1.2.	для прочих групп потребителей	46,17	46,17	46,17	47,89	47,89	48,29
2.	Водоотведение						
2.1.	для населения	18,91	19,67	19,67	20,47	20,47	20,56
2.2.	для прочих групп потребителей	18,91	19,67	19,67	20,47	20,47	20,56
Новицкое сельское поселение							
1.	Питьевая вода						
1.1.	для населения	40,13	41,50	41,50	41,96	40,79	41,49
1.2.	для прочих групп потребителей	40,13	41,50	41,50	41,96	40,79	41,49
2.	Водоотведение						
2.1.	для населения	73,58	75,34	75,34	77,58	64,43	66,17
2.2.	для прочих групп потребителей	73,58	75,34	75,34	77,58	64,43	66,17
Золотодолинское сельское поселение (кроме ул. Лётная)							
1.	Питьевая вода						
1.1.	для населения	40,13	41,50	41,50	41,96	40,79	41,49
1.2.	для прочих групп потребителей	40,13	41,50	41,50	41,96	40,79	41,49
2.	Водоотведение						
2.1.	для населения	43,14	43,25	43,25	44,67	44,67	46,29
2.2.	для прочих групп потребителей	43,14	43,25	43,25	44,67	44,67	46,29
Золотодолинское сельское поселение (ул. Лётная)							
1.	Питьевая вода						
1.1.	для населения	31,62	32,73	32,73	33,97	33,97	35,40
1.2.	для прочих групп потребителей	31,62	32,73	32,73	33,97	33,97	35,40
2.	Водоотведение						
2.1.	для населения	14,32	14,90	14,90	15,63	15,63	16,22
2.2.	для прочих групп потребителей	14,32	14,90	14,90	15,63	15,63	16,22

Примечание: организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 55/4

12 ноября 2020 года

г. Владивосток

Об утверждении производственной программы и об установлении тарифов на подвоз воды для потребителей муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, находящихся на территории Екатериновского, Золотодолинского и Сергеевского сельских поселений Партизанского муниципального района Приморского края

Руководствуясь Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 12 ноября 2020 года № 55 агентство по тарифам Приморского края постановляет:

1. Утвердить производственную программу муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (подвоз воды) на территории Екатериновского, Золотодолинского и Сергеевского сельских поселений Партизанского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на подвоз воды для потребителей муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, находящихся на территории Екатериновского, Золотодолинского и Сергеевского сельских поселений Партизанского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 2.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 1
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/4

Производственная программа муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (подвоз воды) на территории Екатериновского, Золотодолинского и Сергеевского сельских поселений Партизанского муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2021 по 31.12.2021

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (подвоз воды) муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района на период с 01.01.2021 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное казенное предприятие «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, МКП «РХУ» (ОГРН 1172536016025, ИНН 2524001365); ул. Комсомольская, 45А, Партизанский муниципальный район, с. Владимиро-Александровское, Приморский край, 692962
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2021 по 31.12.2021

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности, график их реализации
Мероприятий нет.

2. Планируемый объем подвоза воды
Объем подвоза воды – 0,670 тыс. куб. м.

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы – 339,59 тыс. руб.

4. График реализации мероприятий производственной программы
Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2021 по 31.12.2021.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
Для нецентрализованной системы водоснабжения показатели не утверждаются.

6. Расчет эффективности производственной программы
Расчет для нецентрализованной системы водоснабжения не производится.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем подвоятой воды (тыс. куб. м)	
1.2.	Объем реализации (тыс. куб. м)	0,622
	в т.ч. - населению	0,597
	- бюджетным организациям	0
	- прочим потребителям	0,025
1.3.	Объем потерь (тыс. куб. м)	0
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс. куб. м)	0
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	0
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс. куб. м)	0
	Протяженность сетей (всех видов в одностороннем представлении), (км)	0
1.6.	Удельное водопотребление (куб. м/чел)	7,96
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	75

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятий нет.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 2
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/4

ТАРИФЫ

на подвоз воды для потребителей муниципального казенного предприятия «Районное хозяйственное управление» Партизанского муниципального района, находящихся на территории Екатериновского, Золотодолинского и Сергеевского сельских поселений Партизанского муниципального района Приморского края

Тарифы для населения, рублей за 1 куб. метр		Тарифы для прочих групп потребителей, рублей за 1 куб. метр	
с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года	с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года	с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года	с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года
507,19	513,14	507,19	513,14

Примечание: организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 55/5

12 ноября 2020 года

г. Владивосток

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Горный ключ» на территории п. Врангель Находкинского городского округа Приморского края

Руководствуясь Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 12 ноября 2020 года № 55 агентство по тарифам Приморского края постановляет:

тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 12 ноября 2020 года № 55 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Установить и ввести в действие с 01 января 2021 по 31 декабря 2021 года для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Горный ключ» заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 250 кубических метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Горный ключ» на территории Находкинского городского округа Приморского края согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/5

ТАРИФЫ

на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Горный ключ» на территории п. Врангель Находкинского городского округа Приморского края

№ п/п	Наименование	Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения		
1	Ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку, тыс. руб./куб. м в сутки	1,820		
2	Ставки тарифов за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства до точки подключения сетей к объектам централизованных систем холодного водоснабжения, тыс. руб./км	При прокладке сетей:		
		открытым способом без учета выполнения работ по восстановлению асфальтового покрытия	открытым способом с учетом выполнения работ по восстановлению асфальтового покрытия	при прокладке сетей закрытым способом (методом продавливания без разработки грунта (прокол))
2.1	диаметром до 100 мм (включительно)	3 745,12	5 787,88	8 639,63

Примечание:

- ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку рассчитана без учета затрат по врезке и фактическому присоединению;
- ставки тарифов за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства до точки подключения сетей к централизованной системе водоснабжения рассчитаны исходя из стоимости прокладки трубопровода из полиэтиленовых труб;
- организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 55/6

12 ноября 2020 года

г. Владивосток

Об утверждении предельных розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд, кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств, индивидуальным предпринимателем Красильниковой Любовью Яковлевной

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 12 ноября 2020 года № 55 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить для индивидуального предпринимателя Красильниковой Любовью Яковлевны предельные розничные цены на сжиженный газ в баллонах с места промежуточного хранения (склада):

- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года 58,50 рублей за 1 килограмм;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года 59,15 рублей за 1 килограмм.

Индивидуальный предприниматель Красильникова Любовь Яковлевна применяет упрощенную систему налогообложения.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 55/7

12 ноября 2020 года г. Владивосток

Об утверждении предельных розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд, кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств, индивидуальным предпринимателем Шадриной Еленой Александровной

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 12 ноября 2020 года № 55 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить для индивидуального предпринимателя Шадриной Елены Александровны предельные розничные цены на сжиженный газ в баллонах с места промежуточного хранения (склада):

- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года 59,00 рублей за 1 килограмм;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года 61,02 рублей за 1 килограмм.

Индивидуальный предприниматель Шадрина Елена Александровна применяет упрощенную систему налогообложения.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 55/8

12 ноября 2020 года

г. Владивосток

Об утверждении производственных программ и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Дельта», находящихся на территории Партизанского городского округа Приморского края

Руководствуясь Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 12 ноября 2020 года № 55 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Дельта», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Партизанского городского округа Приморского края, согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Дельта», осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории Партизанского городского округа Приморского края, согласно приложению № 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Дельта», находящихся на территории Партизанского городского округа Приморского края, согласно приложению № 3.

4. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Дельта», находящихся на территории Партизанского городского округа Приморского края, согласно приложению № 4.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 1
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/8

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Дельта», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Партизанского городского округа Приморского края, на период с 01.01.2021 по 31.12.2023

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Дельта» на период с 01.01.2021 по 31.12.2023 (далее по тексту – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Дельта» (ОГРН 1102508001683, ИНН 2508094250), ул. Нагорная, 1 А, г. Партизанск, Приморский край, 692853
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; Алеутская ул., д.45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2021 по 31.12.2023

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации
1	Мероприятия по капитальному ремонту	до 31.12.2023
2	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	до 31.12.2023
3	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	до 31.12.2023

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2021 по 31.12.2021	1140
2	с 01.01.2022 по 31.12.2022	1140
3	с 01.01.2023 по 31.12.2023	1140

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2021 по 31.12.2021	62646,00
2	с 01.01.2022 по 31.12.2022	64303,43
3	с 01.01.2023 по 31.12.2023	66458,78

4. График реализации мероприятий производственной программы с 01.01.2021 по 31.12.2023

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2021	2022	2023
Показатели качества питьевой воды					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	17	16	15
Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,3	0,29	0,28
Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	5	5	5
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/куб.м	1,97	1,97	1,97

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %	
		2022/2021	2023/2022
Показатели качества питьевой воды			
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	94,12	93,75
Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	96,67	96,55
Показатели энергетической эффективности			
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	99,94	99,94
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	100	100
Расходы на реализацию производственной программы			
4.1.	Объем финансовых потребностей	102,7	103,35

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования
Отсутствует, так как отчетный период исполнения производственной программы не истек.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 2
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/8

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Дельта», осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории Партизанского городского округа Приморского края, на период с 01.01.2021 по 31.12.2023

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Дельта» на период с 01.01.2021 по 31.12.2023 (далее по тексту – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Дельта» (ОГРН 1102508001683, ИНН 2508094250), ул. Нагорная, 1 А, г. Партизанск, Приморский край, 692853
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; Алеутская ул., д.45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2021 по 31.12.2023

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации
1	Мероприятия по капитальному ремонту	до 31.12.2023

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем принимаемых сточных вод, тыс. куб. м
1	с 01.01.2021 по 31.12.2021	1100
2	с 01.01.2022 по 31.12.2022	1100
3	с 01.01.2023 по 31.12.2023	1100

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2021 по 31.12.2021	34542,21
2	с 01.01.2022 по 31.12.2022	35468,49
3	с 01.01.2023 по 31.12.2023	36481,54

4. График реализации мероприятий производственной программы с 01.01.2021 по 31.12.2023

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2021	2022	2023
Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,24	0,23	0,22
Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	7,5	7,3	7,2
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0	0	0
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	16	15	14
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	%	0	0	0
3. Показатели энергетической эффективности					

3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,26	0,26	0,26
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0	0	0

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %	
		2022/2021	2023/2022
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения			
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	95,83	95,65
2. Показатели качества очистки сточных вод			
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	97,33	98,63
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	100	100
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	93,75	93,33
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	100	100
3. Показатели энергетической эффективности			
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы			
4.1.	Объем финансовых потребностей	102,7	102,9

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования
Отсутствует, так как отчетный период исполнения производственной программы не истек.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятий нет.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 3
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/8

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Дельта», находящихся на территории Партизанского городского округа Приморского края

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на техническую воду с использованием метода индексации			
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт ч/м3
Питьевая вода					
1	2021	38837,05	1	5	1,97
2	2022	x	1	5	1,97
3	2023	x	1	5	1,97
Водоотведение					
1	2021	29820,03	1	x	0,26
2	2022	x	1	x	0,26
3	2023	x	1	x	0,26

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 4
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/8

ТАРИФЫ на питьевую воду и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Дельта», находящихся на территории Партизанского городского округа Приморского края

№ п/п	Период действия тарифа	Тарифы на питьевую воду, рублей за 1 куб. метр		Тарифы на водоотведение, рублей за 1 куб. метр	
		для населения	для прочих групп потребителей	для населения	для прочих групп потребителей
1	с 01.01.2021 по 30.06.2021	54,43	54,43	31,31	31,31
2	с 01.07.2021 по 31.12.2021	55,47	55,47	31,49	31,49
3	с 01.01.2022 по 30.06.2022	55,47	55,47	31,49	31,49
4	с 01.07.2022 по 31.12.2022	57,34	57,34	33,00	33,00
5	с 01.01.2023 по 30.06.2023	57,34	57,34	33,00	33,00
6	с 01.07.2023 по 31.12.2023	59,25	59,25	33,33	33,33

Примечание: организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 55/9

12 ноября 2020 года

г. Владивосток

О внесении изменений в постановление департамента по тарифам Приморского края от 29 ноября 2018 года № 64/11 «Об утверждении производственных программ и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью Ресурсоснабжающая организация «СпасскКоммуналСервис», находящихся на территории Спасского сельского поселения Спасского муниципального района Приморского края»

Руководствуясь Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведе-

нии», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 12 ноября 2020 года № 55 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Внести изменения в приложение № 1 «Производственная программа общества с ограниченной ответственностью Ресурсоснабжающая организация «СпасскКоммуналСервис», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Спасского сельского поселения Спасского муниципального района Приморского края, на период с 07.12.2018 по 31.12.2033» к постановлению департамента по тарифам Приморского края от 29 ноября 2018 года № 64/11 «Об утверждении производственных программ и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью Ресурсоснабжающая организация «СпасскКоммуналСервис», находящихся на территории Спасского сельского поселения Спасского муниципального района Приморского края» (в редакции постановления департамента по тарифам Приморского края от 12 декабря 2019 года № 62/21) (далее – постановление), приложение № 3 «Тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью Ресурсоснабжающая организация «СпасскКоммуналСервис», находящихся на территории Спасского сельского поселения Спасского муниципального района Приморского края» к постановлению, изложив их в новой редакции (прилагаются).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

Приложение № 1
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/9

Приложение № 1
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 29 ноября 2018 года № 64/11

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью
Ресурсоснабжающая организация «СпасскКоммуналСервис», осуществляющего
деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Спасского сельского
поселения Спасского муниципального района Приморского края,
на период с 07.12.2018 по 31.12.2033**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью Ресурсоснабжающая организация «СпасскКоммуналСервис» на период с 07.12.2018 по 31.12.2033 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью Ресурсоснабжающая организация «СпасскКоммуналСервис» (ОГРН 1172536012770, ИНН 2510014910), переулок Студенческий, д. 22А, с. Спаское, Спасский район, Приморский край, 692211
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45 а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 07.12.2018 по 31.12.2033

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1	Мероприятия по капитальному ремонту	по 31.12.2033

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей															
			2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
Показатели качества питьевой воды																		
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	15	14	12	10	8	7	7	6	5	5	5	5	5	5	5	5
Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения																		
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Показатели энергетической эффективности																		
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/куб.м	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %																
		2019/2018	2020/2019	2021/2020	2022/2021	2023/2022	2024/2023	2025/2024	2026/2025	2027/2026	2028/2027	2029/2028	2030/2029	2031/2030	2032/2031	2033/2032		
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	93,33	85,71	83,33	80,0	87,5	100	85,71	83,33	100	100	100	100	100	100	100	100	100
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 07.12.2018 по 31.12.2018	4,90
2	с 01.01.2019 по 31.12.2019	71,60
3	с 01.01.2020 по 31.12.2020	70,00
4	с 01.01.2021 по 31.12.2021	68,66
5	с 01.01.2022 по 31.12.2022	68,66
6	с 01.01.2023 по 31.12.2023	68,66
7	с 01.01.2024 по 31.12.2024	68,66
8	с 01.01.2025 по 31.12.2025	68,66
9	с 01.01.2026 по 31.12.2026	68,66
10	с 01.01.2027 по 31.12.2027	68,66
11	с 01.01.2028 по 31.12.2028	68,66
12	с 01.01.2029 по 31.12.2029	68,66
13	с 01.01.2030 по 31.12.2030	68,66
14	с 01.01.2031 по 31.12.2031	68,66
15	с 01.01.2032 по 31.12.2032	68,66
16	с 01.01.2033 по 31.12.2033	68,66

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 07.12.2018 по 31.12.2018	118,25
2	с 01.01.2019 по 31.12.2019	1757,35
3	с 01.01.2020 по 31.12.2020	1749,54
4	с 01.01.2021 по 31.12.2021	1767,63
5	с 01.01.2022 по 31.12.2022	1826,04
6	с 01.01.2023 по 31.12.2023	1882,74
7	с 01.01.2024 по 31.12.2024	1941,51
8	с 01.01.2025 по 31.12.2025	2002,42
9	с 01.01.2026 по 31.12.2026	2065,64
10	с 01.01.2027 по 31.12.2027	2131,32
11	с 01.01.2028 по 31.12.2028	2199,60
12	с 01.01.2029 по 31.12.2029	2270,68
13	с 01.01.2030 по 31.12.2030	2344,73
14	с 01.01.2031 по 31.12.2031	2421,99
15	с 01.01.2032 по 31.12.2032	2502,69
16	с 01.01.2033 по 31.12.2033	2587,10

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 07.12.2018 по 31.12.2033.

3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100	100	100	100	100	70	100	100	100	100	100	100	100	100	100
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
4.1.	Объем финансовых потребностей	95,31	99,56	101,03	103,30	103,11	103,12	103,14	103,16	103,18	103,20	103,23	103,26	103,30	103,33	103,37

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем подпитки воды (тыс.куб. м)	62,81
1.2.	Объем реализации (тыс.куб.м)	60,39
	в т.ч. - населению	53,17
	- бюджетным организациям	5,07
	- прочим потребителям	2,15
1.3.	Объем потерь (тыс.куб.м)	2,42
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс.куб.м)	62,81
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	0
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс.куб.м)	0
	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	17,48
1.6.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	30,17
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	1762
2. Показатели качества питьевой воды		
2.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0
3.2.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	24/92
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	2208
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	88
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	15,4
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	4
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	-
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	1,23

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятий нет.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малоуцкий

Приложение № 2
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/9Приложение № 3
к постановлению
департаментa по тарифам Приморского края
от 29 ноября 2018 года № 64/11**ТАРИФЫ
на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью
Ресурсоснабжающая организация «СпасскКоммуналСервис», находящихся
на территории Спасского сельского поселения Спасского муниципального района
Приморского края**

№ п/п	Период действия тарифа	Тарифы на питьевую воду, рублей за 1 куб. метр	
		для населения	для прочих групп потребителей
1	с 07.12.2018 по 31.12.2018	24,11	24,11
2	с 01.01.2019 по 30.06.2019	24,11	24,11
3	с 01.07.2019 по 31.12.2019	24,74	24,74
4	с 01.01.2020 по 30.06.2020	24,74	24,74
5	с 01.07.2020 по 31.12.2020	25,25	25,25
6	с 01.01.2021 по 30.06.2021	25,25	25,25
7	с 01.07.2021 по 31.12.2021	26,24	26,24
8	с 01.01.2022 по 30.06.2022	26,24	26,24
9	с 01.07.2022 по 31.12.2022	26,95	26,95
10	с 01.01.2023 по 30.06.2023	26,95	26,95
11	с 01.07.2023 по 31.12.2023	27,89	27,89

12	с 01.01.2024 по 30.06.2024	27,89	27,89
13	с 01.07.2024 по 31.12.2024	28,66	28,66
14	с 01.01.2025 по 30.06.2025	28,66	28,66
15	с 01.07.2025 по 31.12.2025	29,67	29,67
16	с 01.01.2026 по 30.06.2026	29,67	29,67
17	с 01.07.2026 по 31.12.2026	30,50	30,50
18	с 01.01.2027 по 30.06.2027	30,50	30,50
19	с 01.07.2027 по 31.12.2027	31,58	31,58
20	с 01.01.2028 по 30.06.2028	31,58	31,58
21	с 01.07.2028 по 31.12.2028	32,49	32,49
22	с 01.01.2029 по 30.06.2029	32,49	32,49
23	с 01.07.2029 по 31.12.2029	33,65	33,65
24	с 01.01.2030 по 30.06.2030	33,65	33,65
25	с 01.07.2030 по 31.12.2030	34,65	34,65
26	с 01.01.2031 по 30.06.2031	34,65	34,65
27	с 01.07.2031 по 31.12.2031	35,90	35,90
28	с 01.01.2032 по 30.06.2032	35,90	35,90
29	с 01.07.2032 по 31.12.2032	37,00	37,00
30	с 01.01.2033 по 30.06.2033	37,00	37,00
31	с 01.07.2033 по 31.12.2033	38,36	38,36

Примечание: организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малоуцкий

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 55/10

12 ноября 2020 года

г. Владивосток

О внесении изменений в постановление департамента по тарифам Приморского края от 12 декабря 2019 года № 62/22 «Об утверждении производственной программы и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью управляющая компания «СпасскЖилСервис», находящихся на территории Спасского сельского поселения Спасского муниципального района Приморского края»

Руководствуясь Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденном постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 12 ноября 2020 года № 55 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Внести изменения в приложение № 1 «Производственная программа общества с ограниченной ответственностью управляющая компания «СпасскЖилСервис», осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории Спасского сельского поселения Спасского муниципального района Приморского края, на период с 01 января 2020 года по 31 декабря 2028 года» к постановлению департамента по тарифам Приморского края от 12 декабря 2019 года № 62/22 «Об утверждении производственной программы и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью управляющая компания «СпасскЖилСервис», находящихся на территории Спасского сельского поселения Спасского муниципального района Приморского края» (далее – постановление), приложение № 3 «Тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью управляющая компания «СпасскЖилСервис», находящихся на территории Спасского сельского поселения Спасского муниципального района Приморского края» к постановлению, изложив их в новой редакции (прилагаются).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малоуцкий

Приложение № 1
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/10Приложение № 1
к постановлению
департаментa по тарифам Приморского края
от 12 декабря 2019 года № 62/22**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью
управляющая компания «СпасскЖилСервис», осуществляющего деятельность
в сфере водоотведения на территории Спасского сельского поселения Спасского
муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2020 по 31.12.2028****ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью управляющая компания «СпасскЖилСервис» на период с 01.01.2020 по 31.12.2028 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью управляющая компания «СпасскЖилСервис» (ОГРН 1112510000272, ИНН 2510013466), переулок Студенческий, д. 22А, с. Спасское, Спасский район, Приморский край, 692211

Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45 а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2020 по 31.12.2028

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации
1	Мероприятия по текущему ремонту	по 31.12.2028

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем принимаемых сточных вод, тыс. куб. м
1	с 01.01.2020 по 31.12.2020	47,00
2	с 01.01.2021 по 31.12.2021	46,35
3	с 01.01.2022 по 31.12.2022	46,35
4	с 01.01.2023 по 31.12.2023	46,35
5	с 01.01.2024 по 31.12.2024	46,35
6	с 01.01.2025 по 31.12.2025	46,35
7	с 01.01.2026 по 31.12.2026	46,35
8	с 01.01.2027 по 31.12.2027	46,35
9	с 01.01.2028 по 31.12.2028	46,35

2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2020 по 31.12.2020	1185,08
2	с 01.01.2021 по 31.12.2021	1214,32
3	с 01.01.2022 по 31.12.2022	1233,50
4	с 01.01.2023 по 31.12.2023	1270,03
5	с 01.01.2024 по 31.12.2024	1307,66
6	с 01.01.2025 по 31.12.2025	1346,38
7	с 01.01.2026 по 31.12.2026	1386,27
8	с 01.01.2027 по 31.12.2027	1427,34
9	с 01.01.2028 по 31.12.2028	1469,62

4. График реализации мероприятий производственной программы
Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2020 по 31.12.2028.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей									
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения												
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Показатели качества очистки сточных вод												
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности												
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %									
		2020/2019	2021/2020	2022/2021	2023/2022	2024/2023	2025/2024	2026/2025	2027/2026	2028/2027	
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения											

1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Показатели качества очистки сточных вод												
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3. Показатели энергетической эффективности

3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

4. Расходы на реализацию производственной программы

4.1.	Объем финансовых потребностей	97,35	102,47	101,58	102,96	102,96	102,96	102,96	102,96	102,96	102,96
------	-------------------------------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем реализации (тыс. куб. м)	35,45
	в т.ч. - населению	22,9
	- бюджетным организациям	4,76
	- прочим потребителям	7,79
1.2.	Протяженность сетей (всех видов в одностороннем представлении), (км)	11,15
	в т.ч. - протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы (км)	11,15
	- протяженность сетей ливневой системы (км)	0
1.3.	Удельное водоотведение (куб.м/чел)	38,95
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	588
2. Показатели качества очистки сточных вод		
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	-
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	-
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		

3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0
3.2.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	100
	Протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы, нуждающихся в замене (км)	11,5
	Протяженность сетей ливневой системы, нуждающихся в замене (км)	0
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	-
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	0,42

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятий нет.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюшицкий

Приложение № 2
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/10

Приложение № 3
к постановлению
департамента по тарифам Приморского края
от 12 декабря 2019 года № 62/22

ТАРИФЫ

на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью
управляющая компания «СпаскЖилСервис», находящихся на территории Спасского
сельского поселения Спасского муниципального района Приморского края

№ п/п	Период действия тарифа	Тарифы на водоотведение, рублей за 1 куб. метр	
		для населения	для прочих групп потребителей
1	с 01.01.2020 по 30.06.2020	24,64	24,64
2	с 01.07.2020 по 31.12.2020	25,79	25,79
3	с 01.01.2021 по 30.06.2021	25,79	25,79
4	с 01.07.2021 по 31.12.2021	26,61	26,61
5	с 01.01.2022 по 30.06.2022	26,61	26,61
6	с 01.07.2022 по 31.12.2022	26,62	26,62
7	с 01.01.2023 по 30.06.2023	26,62	26,62
8	с 01.07.2023 по 31.12.2023	28,19	28,19
9	с 01.01.2024 по 30.06.2024	28,19	28,19
10	с 01.07.2024 по 31.12.2024	28,24	28,24
11	с 01.01.2025 по 30.06.2025	28,24	28,24
12	с 01.07.2025 по 31.12.2025	29,86	29,86
13	с 01.01.2026 по 30.06.2026	29,86	29,86
14	с 01.07.2026 по 31.12.2026	29,96	29,96
15	с 01.01.2027 по 30.06.2027	29,96	29,96
16	с 01.07.2027 по 31.12.2027	31,63	31,63
17	с 01.01.2028 по 30.06.2028	31,63	31,63
18	с 01.07.2028 по 31.12.2028	31,79	31,79

Примечание: организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюшицкий

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 55/11

12 ноября 2020 года

г. Владивосток

Об утверждении производственной программы и об установлении тарифов на подвоз воды для потребителей общества с ограниченной ответственностью управляющая компания «СпаскЖилСервис», находящихся на территории Спасского сельского поселения Спасского муниципального района Приморского края

Руководствуясь Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 12 ноября 2020 года № 55 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью управляющая компания «СпаскЖилСервис», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (подвоз воды) на территории Спасского сельского поселения Спасского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на подвоз воды для потребителей общества с ограниченной ответственностью управляющая компания «СпаскЖилСервис», находящихся на территории Спасского сельского поселения Спасского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 2.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюшицкий

Приложение № 1
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2020 года № 55/11

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью
управляющая компания «СпаскЖилСервис», осуществляющего деятельность в сфере
водоснабжения (подвоз воды) на территории Спасского сельского поселения Спасского
муниципального района Приморского края, на период с 01.01.2021 по 31.12.2021**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (подвоз воды) общества с ограниченной ответственностью управляющая компания «СпаскЖилСервис» на период с 01.01.2021 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью управляющая компания «СпаскЖилСервис» (ОГРН 1132503000717, ИНН 2503030943); пер. Студенческий, 22, с. Спасское, Спасский район, Приморский край, 692211
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45 а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2021 по 31.12.2021

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности, график их реализации
Мероприятий нет.

2. Планируемый объем подвоза воды
Объем подвоза воды – 36,16 тыс. куб. м.

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы – 13 730,25 тыс. руб.

4. График реализации мероприятий производственной программы
Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2021 по 31.12.2021.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
Для нецентрализованной системы водоснабжения показатели не утверждаются.

6. Расчет эффективности производственной программы
Расчет для нецентрализованной системы водоснабжения не производится.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1	Объем реализации (тыс. куб. м)	2,7
	в т.ч. - населению	2,2
	- бюджетным организациям	0,32
	- прочим потребителям	0,18
2	Удельное водопотребление (куб. м/чел)	0,22
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	9763

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятий нет.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюшицкий

Приложение № 2
к постановлению
агентства по тарифам Приморского края
от 12 ноября 2019 года № 55/11

ТАРИФЫ

на подвоз воды для потребителей общества с ограниченной ответственностью
управляющая компания «СпаскЖилСервис», находящихся на территории Спасского
сельского поселения Спасского муниципального района Приморского края

Тарифы для населения (рублей за 1 куб. метр)		Тарифы для прочих групп потребителей (рублей за 1 куб. метр)	
с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года	с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года	с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года	с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года
372,37	387,04	372,37	387,04

Примечание: организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюшицкий

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 55/18

12 ноября 2020 года

г. Владивосток

Об утверждении предельных розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд, кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств, индивидуальным предпринимателем Устименко Вероникой Валерьевной

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 12 ноября 2020 года № 55 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить для индивидуального предпринимателя Устименко Вероника Валерьевна предельные розничные цены на сжиженный газ в баллонах с места промежуточного хранения (склада):

- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года 55,00 рублей за 1 килограмм;

- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года 55,28 рублей за 1 килограмм.

Индивидуальный предприниматель Устименко Вероника Валерьевна применяет упрощенную систему налогообложения.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 55/19

12 ноября 2020 года

г. Владивосток

Об утверждении предельных розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд (кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств) Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 12 ноября 2020 года № 55 агентстве по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить для Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации предельные розничные цены на сжиженный газ, реализуемый населению (кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств) из групповых газовых резервуарных установок, с налогом на добавленную стоимость:

- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года 51 руб. 21 коп. за 1 килограмм или 121 руб. 87 коп. за 1 кубический метр;

- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года 53 руб. 02 коп. за 1 килограмм или 126 руб. 19 коп. за 1 кубический метр.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 55/20

12 ноября 2020 года

г. Владивосток

Об утверждении предельных розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд (кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств) обществом с ограниченной ответственностью «Центр газовых технологий «Приморье»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 12 ноября 2020 года № 55 агентстве по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить для общества с ограниченной ответственностью «Центр газовых технологий «Приморье» предельные розничные цены на сжиженный газ в баллонах с места промежуточного хранения (склада):

- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года 55,00 рублей за 1 килограмм;

- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года 57,00 рублей за 1 килограмм.

Общество с ограниченной ответственностью «Центр газовых технологий «Приморье» применяет упрощенную систему налогообложения.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 55/21

12 ноября 2020 года

г. Владивосток

Об утверждении предельных розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд (кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств) акционерным обществом «Приморский газ»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 12 ноября 2020 года № 55 агентстве по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить для акционерного общества «Приморский газ» предельные розничные цены на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд (кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств), с налогом на добавленную стоимость:

- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года сжиженный газ в баллонах без доставки до потребителя – 36 руб. 00 коп. за 1 килограмм;

- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года сжиженный газ в баллонах, реализуемый с места промежуточного хранения (склада), – 46 руб. 25 коп. за 1 килограмм;

- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года сжиженный газ из групповых газовых резервуарных установок – 45 руб. 00 коп. за 1 килограмм или 107 руб. 10 коп. за 1 кубический метр;

- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года сжиженный газ в баллонах без доставки до потребителя – 36 руб. 85 коп. за 1 килограмм;

- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года сжиженный газ в баллонах, реализуемый с места промежуточного хранения (склада), – 46 руб. 74 коп. за 1 килограмм;

- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года сжиженный газ из групповых газовых резервуарных установок – 46 руб. 40 коп. за 1 килограмм или 110 руб. 43 коп. за 1 кубический метр.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 55/22

12 ноября 2020 года

г. Владивосток

О внесении изменений в постановление департамента по тарифам Приморского края от 25 июля 2013 года № 45/10 «Об утверждении цен на твердое топливо (уголь), реализуемое гражданам, управляющим организациями, товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным или иным специализированным потребительским кооперативам, созданным в целях удовлетворения потребностей граждан в жилье, на территориях муниципальных образований Приморского края»

На основании постановления Правительства Российской Федерации от 07 марта 1995 года № 239 «О мерах по упорядочению государственного регулирования цен (тарифов)», Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 12 ноября 2020 года № 55, учитывая заявление хозяйствующего субъекта от 26 июня 2020 года № 38, агентстве по тарифам Приморского края постановляет:

1. Внести изменения в приложение «Цены на твердое топливо (уголь), реализуемое гражданам, управляющим организациями, товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным или иным специализированным потребительским кооперативам, созданным в целях удовлетворения потребностей граждан в жилье, на территориях муниципальных образований Приморского края» к постановлению департамента по тарифам Приморского края от 25 июля 2013 года № 45/10 «Об утверждении цен на твердое топливо (уголь), реализуемое гражданам, управляющим организациями, товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным или иным специализированным потребительским кооперативам, созданным в целях удовлетворения потребностей граждан в жилье, на территориях муниципальных образований Приморского края» (в редакции постановлений департамента по тарифам Приморского края от 13 июля 2016 года № 33/3, от 05 октября 2016 года № 48/9, от 11 января 2017 года № 1/3, от 23 августа 2017 года № 42/3, от 20 июня 2018 года № 28/5, от 22 мая 2019 года № 20/5, от 22 декабря 2019 года № 66/1, постановлений агентства по тарифам Приморского края от 12 марта 2020 года № 11/1, от 10 июня 2020 года № 26/4, от 19 августа 2020 года № 37/4), изложив строку № 41 в следующей редакции:

41.	Пограничный муниципальный округ	1БПК	2650,00
		2БПК	4500,00
		3БПК	4400,00
		ДКО	3999,00
		ДОМСШ	3550,00
		ДПК	5500,00

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства по тарифам Приморского края В.А. Малюцкий

ГУБЕРНАТОР ПРИМОРСКОГО КРАЯ

РАСПОРЯЖЕНИЕ № 483-рг

13.11.2020

г. Владивосток

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с выявлением особо опасного заболевания (африканская чума свиней) среди диких кабанов на территории лесного массива Тернейского муниципального округа Приморского края

В соответствии с Законом Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии» и на основании представления Руководителя государственной ветеринарной инспекции Приморского края Д.Ю. Кузина

1. Ввести ограничительные мероприятия (карантин) в связи с выявлением особо опасного заболевания (африканская чума свиней) среди диких кабанов на территории лесного массива Тернейского муниципального округа Приморского края.

2. Определить:

2.1. Эпизоотическим очагом - зону охотничьих угодий Тернейской общественной организации охотников и рыболовов Тернейского муниципального округа Приморского края в 980 метрах севернее 3 км трассы Пластун-Терней, координаты (N 44o766218 E 136o29947642), площадью 5 кв. м;

2.2. Первой угрожаемой зоной - территорию лесного массива, прилегающую к эпизоотическому очагу радиусом 5 км, включая пгт Пластун Тернейского муниципального округа Приморского края;

2.3. Второй угрожаемой зоной – территорию, прилегающую к первой угрожаемой зоне в пределах границ Тернейского муниципального округа Приморского края.

3. Утвердить прилагаемый комплексный план ограничительных мероприятий (карантина) ликвидации эпизоотического очага африканской чумы свиней среди диких кабанов на территории лесного массива Тернейского муниципального округа и предотвращения распространения возбудителя болезни на территории Приморского края (далее – комплексный план мероприятий).

4. Рекомендовать главе Тернейского муниципального округа Приморского края провести разъяснительную работу среди граждан об особенностях режима ограничительных мероприятий и обеспечить выполнение комплексного плана мероприятий, утвержденного настоящим распоряжением.

5. Отмену карантина осуществить после проведения мероприятий, предусмотренных комплексным планом мероприятий, в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

6. Государственной ветеринарной инспекции Приморского края обеспечить направление копии настоящего распоряжения в течение дня, следующего за днем его принятия, в Федеральную службу по ветеринарному и фитосанитарному надзору.

7. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего распоряжения.

*Губернатор Приморского края
О. Н. Кожемяко*

УТВЕРЖДЁН
распоряжением
Губернатора Приморского края
от 13.11.2020 № 483-рг

КОМПЛЕКСНЫЙ ПЛАН

ограничительных мероприятий (карантина) ликвидации эпизоотического очага африканской чумы свиней среди диких кабанов на территории лесного массива Тернейского муниципального округа и предотвращения распространения возбудителя болезни на территории Приморского края

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель
1	2	3	4
1.	По условиям ограничений определить: Эпизоотическим очагом - зону охотничьих угодий Тернейской общественной организации охотников и рыболовов Тернейского муниципального округа Приморского края в 980 метрах севернее 3 км трассы Пластун-Терней, координаты (N 44o766218 E 136o29947642), площадью 5 кв. м; Первой угрожаемой зоной - территорию лесного массива, прилегающую к эпизоотическому очагу радиусом 5 км, включая пгт Пластун Тернейского муниципального округа Приморского края; Второй угрожаемой зоной – территорию, прилегающую к первой угрожаемой зоне в пределах границ Тернейского муниципального округа Приморского края	немедленно, после установления диагноза	государственная ветеринарная служба Приморского края; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края; Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель
1	2	3	4
2.	Ограничительные мероприятия в эпизоотическом очаге:		
2.1.	Запретить:		
2.1.1.	Посещение территории посторонними лицами, кроме персонала, выполняющего производственные (технологические) операции, в том числе по обслуживанию свиней, специалистов госветслужбы и привлеченного персонала для ликвидации очага, лиц, проживающих и (или) временно пребывающих на территории, признанной эпизоотическим очагом	немедленно, на весь период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края
2.1.2.	Отгрузку всей продукции животноводства и растениеводства, производимой (изготавливаемой) в эпизоотическом очаге; все виды охоты, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов в порядке, установленном Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	немедленно, на весь период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края
2.1.3.	Осуществление мероприятий по регулированию численности диких кабанов, связанных с отстрелом животных (за исключением живого отлова или иных бескровных методов добычи) в соответствии с законодательством Российской Федерации	немедленно, на весь период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края
2.1.4.	Выезд и въезд транспорта, не задействованного в мероприятиях по ликвидации очага АЧС и (или) по обеспечению жизнедеятельности людей, проживающих и (или) временно пребывающих на территории эпизоотического очага, прибывающих на территорию (с территории) эпизоотического очага	немедленно, на весь период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края
2.1.5.	Иные мероприятия по заготовке дикого кабана на мясо, для изготовления чучел, на иные цели, а также посещение посторонними лицами зараженных и подозреваемых в заражении территорий, заготовку кормов и подстилочного материала для сельскохозяйственных животных	немедленно, на весь период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края
2.2.	Осуществить:		
2.2.1.	Отчуждение животных и изъятие продуктов животноводства при ликвидации очагов особо опасных болезней животных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2006 года № 310 и/или регулирование численности диких кабанов способами, исключающими беспокойство кабанов и провокацию их миграции за пределы эпизоотического очага и (или) угрожаемой зоны, в порядке, установленном Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», а также уничтожение отчужденных животных бескровным методом под контролем специалистов государственной ветеринарной службы		Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края; государственная ветеринарная служба Приморского края
2.2.2.	Уничтожение трупов павших и убитых свиней (кабанов), остатков кормов и подстилки, кормушек, перегородок, деревянных полов, а также всего малоценного инвентаря методом сжигания под контролем специалистов ветеринарной службы. Несгоревшие остатки закопать в траншеи (ямы) на глубину не менее 2 метров	на весь период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края; государственная ветеринарная служба Приморского края
2.2.3.	Обеззараживание инфицированной вирусом АЧС поверхности земли, включая места падежа или вынужденного убоя (вскрытия трупов) домашних свиней и диких кабанов, путем равномерного посыпания сухой хлорной известью с содержанием не менее 25% активного хлора из расчета 2 кг на 1 кв. м площади с последующим увлажнением из расчета не менее 10 л воды на 1 кв. м. Через 24 часа слой почвы в 10-15 см снимается и закапывается в специально вырытую земляную траншею на глубину не менее 2 м. Дно образованной углубления повторно равномерно посыпается хлорной известью, засыпается свежим грунтом с последующим увлажнением водой. Место захоронения грунта, контаминированного возбудителем болезни, а также другие участки территории, подозреваемые в загрязнении выделениями от больных животных, посыпается хлорной известью из расчета 2 кв. м с последующим орошением водой (10 дм/м) без перекапывания. Дезинфекция почвы помещений (после снятия деревянных полов), загонов, мест, где находились трупы животных, кормовых площадок в охотхозяйствах проводится путем равномерного посыпания сухой хлорной известью с содержанием не менее 25% активного хлора из расчета 2 кг на 1 кв. м площади с последующим увлажнением из расчета не менее 10 л воды на 1 кв. м или 2% раствором теотропина при норме расхода 30 дм/м	немедленно	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; государственная ветеринарная служба Приморского края
2.2.4.	Оборудовать на входе и въезде на территорию (с территории) эпизоотического очага контрольные и контрольно-пропускные пункты, заслоны для оцепления (блокировки) участков местности. Посты оборудовать шлагбаумами, дебарьерами, средствами связи. На дорогах установить соответствующие технические средства организации дорожного движения и указатели: «Карантин», «Опасность», «Въезд запрещен», «Контроль», «Остановка запрещена», «Стоянка запрещена», «Схема объезда», «Направление объезда»	на весь период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края; Управление МВД России по Приморскому краю
2.2.5.	Дезобработку любых транспортных средств при их выезде с территории эпизоотического очага	на весь период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края; государственная ветеринарная служба Приморского края
2.2.6.	Организовать смену одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага (входе на территорию эпизоотического очага); в случае невозможности смены одежды, обуви – обеспечить дезобработку одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага	на весь период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края; государственная ветеринарная служба Приморского края
2.2.7.	Отсутствие на территории эпизоотического очага безнадзорных животных	немедленно, на весь период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края
3.	Организовать:		

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель
1	2	3	4
3.1.	Мероприятия по снижению численности или регулированию численности диких кабанов способами, исключающими беспокойство кабанов и провокацию их миграции за пределы эпизоотического очага и (или) угрожаемой зоны, в порядке, установленном Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	на весь период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края; государственная ветеринарная служба Приморского края
4.	Верхнюю одежду, белье, головные уборы, спецодежду и обувь персонала, электрическое и электронное оборудование обеззараживать согласно Ветеринарным правилам осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов африканской чумы свиней, утвержденным приказом Минсельхоза России от 31.05.2016 № 213 (далее – Ветеринарные правила)	после проведения работ в эпизоотическом очаге на весь период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края
5.	После полного завершения работ по ликвидации АЧС использованную спецодежду и обувь, а также средства индивидуальной защиты сжечь	по завершении ликвидации АЧС	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края
6.	Провести контроль эффективности дезинфекции по наличию/отсутствию в санитарных смывах с объектов, подвергнутых дезинфекции жизнеспособных клеток золотистого стафилококка (<i>Staphylococcus aureus</i>)	после дезинфекции	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края; государственная ветеринарная служба Приморского края
7.	Провести на территории, прилегающей к эпизоотическому очагу, перепахивание проселочных дорог, выставление на въезде в эпизоотический очаг круглосуточных контрольно-пропускных постов, оборудованных дебарьерами, дезинфекционными установками, с круглосуточным дежурством и привлечением сотрудников органов внутренних дел	немедленно	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края
8.	Проводить ежедневный мониторинг охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания дикого кабана, в целях выявления несанкционированных захоронений погибших свиней в природной среде, а также случаев падежа диких кабанов	на весь период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края
9.	Эпизоотические мероприятия в первой угрожаемой зоне:		
9.1.	Запретить:		
9.1.1.	Вывоз живых свиней, свиноводческой продукции и сырья за пределы первой угрожаемой зоны	постоянно, на период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края; государственная ветеринарная служба Приморского края; территориальное Управление Россельхознадзора по Приморскому краю и Сахалинской области; Управление МВД России по Приморскому краю
9.1.2.	Заготовку на территории зоны и вывоз из нее мяса свиней, сырья и продуктов свиноводства, отходов свиноводства, оборудования и инвентаря, используемого при содержании свиней	постоянно, на период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края; государственная ветеринарная служба Приморского края; территориальное Управление Россельхознадзора по Приморскому краю и Сахалинской области; Управление МВД России по Приморскому краю
9.1.3.	Пересылку, включая почтовые отправления, свиноводческой продукции непромышленного изготовления	постоянно, на период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; федеральное унитарное государственное предприятие «Почта России»; логистические компании; министерство цифрового развития и связи Приморского края;
10.	Осуществить:		
10.1.	Мониторинг популяции диких кабанов	постоянно, на период карантина	министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края
10.2.	Мероприятия по снижению численности или регулированию численности диких кабанов способами, исключающими беспокойство кабанов и провокацию их миграции за пределы эпизоотического очага и (или) угрожаемой зоны, в порядке, установленном Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	постоянно, на период карантина	министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края; Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа
10.3.	В первой угрожаемой зоне на дорогах, ведущих из эпизоотического очага к внешним границам первой зоны, в соответствии с законодательством Российской Федерации, установить контрольные и контрольно-пропускные пункты с привлечением сотрудников МВД. Выставить посты, в том числе стационарные, и заслоны для оцепления (блокировки) участков местности. Посты оборудовать шлагбаумами, дебарьерами, средствами связи, на дорогах установить соответствующие технические средства организации дорожного движения и указатели: «Карантин», «Опасность», «Въезд запрещен», «Контроль», «Остановка запрещена», «Стоянка запрещена», «Схема объезда», «Направление объезда».	на весь период карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края; государственная ветеринарная служба Приморского края; Управление МВД России по Приморскому краю
11.	Эпизоотические мероприятия во второй угрожаемой зоне		

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель
1	2	3	4
11.1.	Не допускать скормливание свиньям пищевых отходов без предварительной термической обработки (проварки) в течение 30 минут после закипания в соответствии с ветеринарными правилами содержания свиней в целях воспроизводства, выращивания, реализации, утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 29 марта 2016 года № 114	постоянно	руководители хозяйств и организаций всех категорий
12.	Запретить:		
12.1.	Реализацию свиней и продуктов, полученных от убой свиней, за исключением реализации продуктов животноводства промышленного изготовления	постоянно, на период карантина	руководители хозяйств и организаций всех категорий, ведущих деятельность во второй угрожаемой зоне Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа
12.2.	Пересылку, включая почтовые отправления, свиноводческой продукции непромышленного изготовления	постоянно, на период карантина	администрация Тернейского муниципального округа; федеральное унитарное государственное предприятие «Потта Россия»; Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; логистические компании; министерство цифрового развития и связи Приморского края
12.3.	Вывоз живых свиней, свиноводческой продукции и сырья, не прошедшей промышленную тепловую обработку при температуре выше 70°C, обеспечивающую ее обеззараживание из второй угрожаемой зоны	постоянно, на период карантина	руководители хозяйств и организаций всех категорий, ведущих деятельность во второй угрожаемой зоне; государственная ветеринарная служба Приморского края Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа
13.	С целью выявления циркуляции вируса африканской чумы свиней проводить наблюдение за клиническим состоянием свиней с отбором проб крови (или патологического материала). Провести диагностические исследования в соответствии с пунктом 39 раздела 7 Ветеринарных правил	в течение 6 месяцев после даты установления заболевания	государственная ветеринарная служба Приморского края; территориальное Управление Россельхознадзора по Приморскому краю и Сахалинской области; руководители хозяйств и организаций (по согласованию); личных подсобных хозяйств граждан (по согласованию)
14.	Провести мероприятия по регулированию численности диких кабанов в соответствии с законодательством Российской Федерации	немедленно, на весь период карантина	министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края; Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа
15.	Отмена карантина и последующие временные ограничения:		
15.1.	Отмену карантина осуществить в срок, установленный решением об установлении ограничительных мероприятий (карантина) после изъятия и уничтожения всех свиней, диких кабанов в эпизоотическом очаге и убой свиней, диких кабанов в первой угрожаемой зоне, проведения других мероприятий, предусмотренных Ветеринарными правилами	после контроля выполнения комплексного плана мероприятий	государственная ветеринарная служба Приморского края
15.2.	После отмены карантина на территории эпизоотического очага, первой и второй угрожаемых зон сохраняются ранее введенные ограничения	6 месяцев после отмены карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края
15.2.1.	Запрет на вывоз свиней, продуктов животноводства, полученных от убой свиней, продукции полученной в результате охоты на дикого кабана не прошедших промышленную тепловую обработку при температуре выше 70°C, обеспечивающую ее обеззараживание, за пределы территории второй угрожаемой зоны	6 месяцев после отмены карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края
15.2.2.	Запрет на реализацию свиней, диких кабанов на территориях первой и второй угрожаемых зон	6 месяцев после отмены карантина	Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа; Управление МВД России по Приморскому краю
15.3.	Контроль эпизоотической ситуации по АЧС среди диких кабанов провести путем диагностического отстрела, отлова. Количество животных, подлежащее отстрелу, отлову в исследуемой зоне, должно обеспечить получение достоверных результатов исследований в пределах нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов, утвержденных приказом Минприроды России от 30 апреля 2010 года № 138 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях»	в течение 6 месяцев после отмены карантина	министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края; государственная ветеринарная служба Приморского края; территориальное Управление Россельхознадзора по Приморскому краю и Сахалинской области; Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа
15.4.	Разведение дикого кабана и его ввоз в охотхозяйства, а также на особо охраняемые природные территории допускается не ранее 12 месяцев после снятия карантина при условии отсутствия очагов АЧС в радиусе 100 км в течение 12 месяцев со дня снятия карантина	не ранее 12 месяцев после снятия карантина при условии отсутствия очагов АЧС в радиусе 100 км	министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края; государственная ветеринарная служба Приморского края; Тернейская общественная организация охотников и рыболовов; администрация Тернейского муниципального округа

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 968-пп

17.11.2020

г. Владивосток

О внесении изменений в постановление Правительства Приморского края от 10 января 2020 года № 6-пп «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований Приморского края»

На основании Устава Приморского края Правительство Приморского края постановляет:

1. Внести в Правила формирования, предоставления и распределения субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований Приморского края, утвержденные постановлением Правительства Приморского края от 10 января 2020 года № 6-пп «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований Приморского края» (далее – Правила), следующие изменения:

1.1. Изложить абзац четвертый пункта 3 Правил в следующей редакции:
«с очередного финансового года (при условии, что субсидии предусмотрены проектом закона Примор-

ского края о краевом бюджете на очередной финансовый год и плановый период) – в срок до 15 октября текущего финансового года (в 2020 году – до 15 ноября);»;

1.2. Изложить подпункт «е» пункта 6 Правил в следующей редакции:

«е) заключение органами местного самоуправления муниципальных контрактов на осуществление закупок товаров, работ, услуг в целях выполнения полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения, на софинансирование которых предоставляются субсидии на условиях, не предусматривающих авансовые платежи, за исключением следующих случаев:

по договорам (муниципальным контрактам) о выполнении работ по строительству, реконструкции объектов капитального строительства муниципальной собственности, в целях софинансирования которых предоставляются субсидии, возможно установление авансовых платежей в размере, не превышающем 30 процентов суммы соответствующего договора (муниципального контракта);

по договорам о подключении (технологическом присоединении) строящегося, реконструируемого или построенного, но не подключенного здания, строения, сооружения или иного объекта капитального строительства муниципальной собственности возможно установление авансовых платежей в размере, установленном Правительством Российской Федерации;»;

1.3. Заменить в абзаце первом пункта 7 Правил слова «не позднее 15 февраля текущего финансового года» словами «до 1 января очередного финансового года»;

1.4. В пункте 9 Правил:

заменить в абзаце втором слова «на соответствующий финансовый год» словами «на очередной финансовый год и плановый период»;

дополнить новым абзацем двенадцатым следующего содержания:

«При определении предельного уровня софинансирования расходного обязательства муниципального района (городского округа, муниципального округа) Приморского края на очередной финансовый год и первый год планового периода не допускается снижение предельного уровня софинансирования по сравнению с предельным уровнем софинансирования, установленным соответственно на первый год планового периода и второй год планового периода правовым актом Правительства Приморского края об утверждении предельного уровня софинансирования расходного обязательства муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов) Приморского края из краевого бюджета на текущий финансовый год и плановый период.»;

считать абзацы двенадцатый - четырнадцатый абзацами тринадцатым - пятнадцатым.

2. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

*Первый вице-губернатор Приморского края –
председатель Правительства Приморского края
В.Г. Щербина*

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ И АРХИВНОГО ДЕЛА ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ № 244

11.11.2020

г. Владивосток

Об утверждении административного регламента предоставления министерством культуры и архивного дела Приморского края государственной услуги «Осуществление оценки качества оказания общественно полезных услуг социально ориентированными некоммерческими организациями в соответствии с компетенцией министерства культуры и архивного дела Приморского края»

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2017 года № 89 «О реестре некоммерческих организаций - исполнителей общественно полезных услуг», постановлением Администрации Приморского края от 5 октября 2011 года № 249-па «О разработке и утверждении административных регламентов исполнения государственных функций и административных регламентов предоставления государственных услуг»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый административный регламент предоставления министерством культуры и архивного дела Приморского края государственной услуги «Осуществление оценки качества оказания общественно полезных услуг социально ориентированными некоммерческими организациями в соответствии с компетенцией министерства культуры и архивного дела Приморского края».

2. Главному консультанту отдела правового и информационного обеспечения министерства культуры и архивного дела Приморского края Чеблукву А.П. обеспечить с соблюдением требований, установленных постановлением Губернатора Приморского края от 20 апреля 2020 года №43-пг «Об обеспечении официального опубликования законов Приморского края, правовых актов Губернатора Приморского края, Правительства Приморского края, органов исполнительной власти Приморского края» направление:

а) копии настоящего приказа в течение трех рабочих дней со дня его принятия в департамент информационной политики Приморского края для официального опубликования;

б) копии настоящего приказа в электронном виде, а также сведений его официального опубликования в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Приморскому краю в течение семи дней после дня его первого официального опубликования для включения указанного акта в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации и проведения правовой и антикоррупционной экспертиз;

в) копии настоящего приказа в Законодательное Собрание Приморского края в течение семи дней со дня его принятия;

г) копии настоящего приказа в прокуратуру Приморского края в течение десяти дней со дня его принятия.

3. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить

на заместителя министра министерства культуры и архивного дела Приморского края Ткачук М.А.

*Заместитель председателя правительства Приморского края -
министр культуры и архивного дела Приморского края
Е.Н. Бронникова*

УТВЕРЖДЕН
приказом министерства культуры и архивного дела Приморского края
от 11.11.2020 № 244

**АДМИНИСТРАТИВНЫЙ РЕГЛАМЕНТ
ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МИНИСТЕРСТВОМ КУЛЬТУРЫ И АРХИВНОГО ДЕЛА
ПРИМОРСКОГО КРАЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ УСЛУГИ «ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ
ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОКАЗАНИЯ ОБЩЕСТВЕННО ПОЛЕЗНЫХ УСЛУГ
СОЦИАЛЬНО ОРИЕНТИРОВАННЫМИ НЕКОММЕРЧЕСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
В СООТВЕТСТВИИ С КОМПЕТЕНЦИЕЙ МИНИСТЕРСТВА КУЛЬТУРЫ
И АРХИВНОГО ДЕЛА ПРИМОРСКОГО КРАЯ»**

I. Общие положения

1.1. Предмет регулирования административного регламента.

Административный регламент предоставления министерством культуры и архивного дела Приморского края государственной услуги «Осуществление оценки качества оказания общественно полезных услуг социально ориентированными некоммерческими организациями в соответствии с компетенцией министерства культуры и архивного дела Приморского края» (далее соответственно – Административный регламент, Министерство, государственная услуга) устанавливает состав, последовательность и сроки выполнения административных процедур (действий) и (или) принятия решений по предоставлению государственных услуг.

1.2. Круг заявителей.

Заявителями являются заинтересованные в оценке качества оказания общественно полезных услуг социально ориентированные некоммерческие организации, на протяжении 1 года и более оказывающие следующие услуги на территории Приморского края (далее соответственно – заявители, организация):

а) организация и проведение культурно-массовых мероприятий (лектории, семинары, фестивали, культурно-просветительские проекты);

- б) показ (организация показа) спектаклей (театральных постановок);
в) показ (организация показа) концертов и концертных программ.

От имени заявителей имеют право выступать их представители на основании доверенности, указания зако-на либо акта уполномоченного на то государственного органа или органа местного самоуправления.

1.3. Порядок информирования о предоставлении государственной услуги.

1.3.1. Информирование о предоставлении государственной услуги осуществляется:

при личном обращении в Министерство;
на информационном стенде, расположенном в Министерстве;
с использованием средств телефонной связи;
по письменным обращениям (с использованием почтовой связи, электронной почты);
в информационно-телекоммуникационных сетях, доступ к которым не ограничен определенным кругом лиц (включая сеть «Интернет»), в том числе на официальном сайте Министерства (primorsky.ru/authorities/executive-agencies/departments/culture/) (далее – Интернет-сайт).

1.3.2. Сведения о месте нахождения, графике работы, справочных телефонах и адресе электронной почты Министерства размещены на Интернет-сайте.

1.3.3. В информационно-телекоммуникационных сетях, доступ к которым не ограничен определенным кругом лиц (включая сеть «Интернет»), а также на информационном стенде Министерства размещается следующая информация:

информация о месте нахождения, графике работы Министерства;
адрес Интернет-сайта;
номера телефонов Министерства;
номер кабинета должностного лица Министерства, осуществляющего прием заявлений;
способы подачи заявлений;
почтовый адрес и электронная почта Министерства;
форма заявления на предоставление государственной услуги;
приказ Министерства об утверждении настоящего Административного регламента;
перечень документов, необходимых для предоставления государственной услуги;
краткое описание порядка предоставления государственной услуги.

1.3.4. Информирование по вопросам предоставления государственной услуги осуществляется Министерством через структурное подразделение - организационно-аналитический отдел по работе с государственными, муниципальными и иными организациями в сфере культуры (далее – уполномоченное структурное подразделение).

При ответах на телефонные звонки, устные обращения при личном приеме, письменные обращения, в том числе по электронной почте, должностные лица уполномоченного структурного подразделения обязаны дать полную, актуальную и достоверную информацию по вопросу предоставления государственной услуги.

Ответ на телефонный звонок должен начинаться с информации о наименовании органа, в который обратился заявитель, фамилии, имени, отчества и должности лица, принявшего телефонный звонок.

Должностное лицо уполномоченного структурного подразделения принявшее телефонный звонок при невозможности самостоятельно ответить на поставленные вопросы, переадресовывает (переводит) заявителя на другое должностное лицо уполномоченного структурного подразделения, обладающего информацией по поставленному вопросу.

Обращения, поступившие в письменной форме подлежат обязательной регистрации в течение 1 дня со дня поступления в Министерство.

При предоставлении информации о государственной услуге по письменным обращениям ответ на обращение направляется почтой (в том числе электронной) в адрес заявителя в срок, не превышающий 30 календарных дней со дня регистрации обращения.

II. Стандарт предоставления государственной услуги

2.1. Наименование государственной услуги.

Осуществление оценки качества оказания общественно полезных услуг социально ориентированными некоммерческими организациями в соответствии с компетенцией министерства культуры и архивного дела Приморского края.

2.2. Наименование органа исполнительной власти Приморского края, непосредственно предоставляющего государственную услугу.

2.2.1. Государственная услуга предоставляется Министерством и осуществляется через уполномоченное структурное подразделение.

2.2.2. Информационное и техническое обеспечение предоставления государственной услуги осуществляется Министерством.

2.2.3. При предоставлении государственной услуги Министерство взаимодействует с:

Управлением Федеральной налоговой службы по Приморскому краю для получения выписки из Единого государственного реестра юридических лиц (далее - ЕГРЮЛ), документа, подтверждающего отсутствие задолженностей по налогам и сборам, иным предусмотренным законодательством Российской Федерации обязательным платежам на текущую дату;

Управлением Федеральной антимонопольной службы по Приморскому краю для получения информации об отсутствии организации в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей) по результатам оказания услуги в рамках исполнения контрактов, заключенных в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее - Федеральный закон от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ) в течение двух лет, предшествующих подаче заявления о выдаче заключения о соответствии качества оказываемых организацией общественно полезных услуг установленным критериям.

2.3. Описание результатов предоставления государственной услуги.

2.3.1. Результатом предоставления государственной услуги является:

выдача заключения о соответствии качества оказываемых организацией общественно полезных услуг установленным критериям (далее - заключение);
отказ в выдаче заключения;

направление заявления по принадлежности в федеральный орган исполнительной власти (его территориальный орган) или орган исполнительной власти Приморского края, осуществляющий оценку качества оказания общественно полезных услуг, предусмотренный приложением № 3 к Правилам принятия решения о признании социально ориентированной некоммерческой организации исполнителем общественно полезных услуг, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2017 года № 89 «О реестре некоммерческих организаций - исполнителей общественно полезных услуг» (далее - Правила).

2.3.2. Результат предоставления государственной услуги предоставляется заявителю в форме документа на бумажном носителе.

2.4. Срок предоставления государственной услуги.

2.4.1. Решение о выдаче заключения либо об отказе в выдаче заключения принимается Министерством в течение 30 дней со дня поступления заявления организации о выдаче заключения.

Срок предоставления государственной услуги не должен превышать 30 календарных дней со дня регистрации заявления, в том числе с учетом необходимости обращения в организации, участвующие в предоставлении государственной услуги.

2.4.2. Заключение либо мотивированное уведомление об отказе в выдаче заключения направляется организации в течение 3 рабочих дней со дня принятия Министерством соответствующего решения.

2.4.3. В случае если в выданных в результате предоставления государственной услуги документах допущены опечатки или ошибки, срок их исправления не должен превышать 5 рабочих дней со дня поступления от заявителя информации о таких опечатках или ошибках.

2.4.4. В случае поступления в Министерство заявления о выдаче заключения, к компетенции которого оценка качества оказания конкретной общественно полезной услуги не отнесена, Министерство в течение 5 рабочих дней со дня поступления заявления направляет его по принадлежности в федеральный орган исполнительной власти (его территориальный орган) или орган исполнительной власти Приморского края, осуществляющий оценку качества оказания общественно полезных услуг, предусмотренный приложением № 3 к Правилам.

2.5. Нормативные правовые акты, регулирующие предоставление государственной услуги.

Перечень нормативных правовых актов, регулирующих предоставление государственной услуги, размещается на официальном сайте Министерства в сети «Интернет», в Федеральном реестре государственных и муниципальных услуг, на Едином портале государственных и муниципальных услуг.

2.6. Исчерпывающий перечень документов, необходимых в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Приморского края для предоставления государственной услуги, подлежащих представлению заявителем:

2.6.1. Для предоставления государственной услуги заявитель или лицо, уполномоченное им на основании доверенности, оформленной в соответствии с законодательством Российской Федерации, представляют в Министерство следующие документы:

заявление о выдаче заключения (далее также - заявление) по форме согласно приложению №1 к настоящему Административному регламенту.

учредительные документы организации (копии, заверенные в соответствии с законодательством Российской Федерации);

документы, подтверждающие отсутствие в течение 2 лет, предшествующих выдаче заключения, жалоб на действия (бездействия) и (или) решения организации, связанных с оказанием ею общественно полезных услуг, признанных обоснованными судом, органами государственного контроля (надзора) и муниципального надзора, иными государственными органами в соответствии с их компетенцией, подписанные руководителем организации;

документы, подтверждающие необходимую квалификацию (в том числе профессиональное образование, опыт работы в соответствующей области) лиц, непосредственно задействованных в исполнении общественно полезной услуги (в том числе работников организации и работников, привлеченных по договорам гражданско-правового характера), и достаточность количества лиц, у которых есть необходимая квалификация;

информационное письмо о наличии финансовых субсидий, на территории которых оказываются общественно полезные услуги и отсутствие либо наличие финансовой поддержки за счет средств федерального бюджета в связи с оказанием общественно полезных услуг;

документ, подтверждающий право действовать от имени заявителя в качестве представителя.

2.6.2. Заявитель вправе по собственной инициативе представить документы, обосновывающие соответствие оказываемых организацией услуг установленным критериям оценки качества оказания общественно полезных услуг (справки, характеристики, экспертные заключения, заключения общественных советов при заинтересованных органах и другие) при их наличии. Представление указанных документов не является обязательным, но при их наличии содержащиеся в них отзывы, оценки и выводы учитываются Министерством при принятии решения о выдаче заключения.

2.6.3. Документы, указанные в подпунктах 2.6.1 - 2.6.2 пункта 2.6 раздела II Административного регламента, могут быть представлены лично либо направляться по почте с описью вложения. В случаях, предусмотренных законодательством, копии документов, направляемых по почте, должны быть нотариально заверены. Днем обращения за предоставлением государственной услуги считается дата получения документов Министерством. Обязанность подтверждения факта отправки документов лежит на заявителе.

2.7. Исчерпывающий перечень документов, необходимых в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Приморского края для предоставления государственной услуги, которые заявитель вправе представить по собственной инициативе, так как они подлежат представлению в рамках межведомственного информационного взаимодействия.

2.7.1. Заявитель вправе представить следующие документы, которые находятся в распоряжении государственных органов, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций, дополнительно к документам, необходимым для предоставления государственной услуги, подлежащим представлению заявителем:

выписка из ЕГРЮЛ, выданная не позднее чем за 30 дней до подачи документов;

справка об отсутствии задолженности по налогам и сборам, иным предусмотренным законодательством Российской Федерации обязательным платежам на текущую дату;

информация об отсутствии организации в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей) по результатам оказания услуги в рамках исполнения контрактов, заключенных в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ в течение двух лет, предшествующих подаче заявления о выдаче заключения.

2.7.2. Уполномоченное структурное подразделение Министерства в соответствии с законодательством в рамках межведомственного информационного взаимодействия запрашивает в государственных органах сведения, содержащиеся в документах, предусмотренных подпунктом 2.7.1 пункта 2.7 раздела II Административного регламента, если заявитель не представил указанные документы по собственной инициативе, а также сведения об отсутствии в течение 2 лет, предшествующих выдаче заключения, информации об организации в реестре недобросовестных поставщиков по результатам оказания услуги в рамках исполнения контрактов, заключенных в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ.

2.8. Установление запрета требовать от заявителя представления документов и информации.

В соответствии с требованиями пунктов 1, 2 и 4 части 1 статьи 7 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее - Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ) при предоставлении государственной услуги Министерство не вправе требовать от заявителя:

представления документов и информации или осуществления действий, представление или осуществление которых не предусмотрено нормативными правовыми актами, регулирующими отношения, возникающие в связи с предоставлением государственной услуги;

представления документов и информации, в том числе подтверждающих внесение заявителем платы за предоставление государственной услуги, которые находятся в распоряжении органов, предоставляющих государственные услуги, органов, предоставляющих муниципальные услуги, иных государственных органов, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций, участвующих в предоставлении предусмотренных частью 1 статьи 1 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ государственных и муниципальных услуг, в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Приморского края, муниципальными правовыми актами, за исключением документов, включенных в определенный частью 6 статьи 7 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ перечень документов (заявитель вправе представить указанные документы и информацию в Министерство по собственной инициативе);

представления документов или информации, отсутствие и (или) недостоверность которых не указывались при первоначальном отказе в приеме документов, необходимых для предоставления государственной услуги либо в предоставлении государственной услуги, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 4 части 1 статьи 7 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ.

2.9. Исчерпывающий перечень оснований для отказа в приеме документов, необходимых для предоставления государственной услуги.

Оснований для отказа в приеме документов не предусмотрено.

2.10. Исчерпывающий перечень оснований для приостановления предоставления государственной услуги или отказа в предоставлении государственной услуги.

Оснований для приостановления предоставления государственной услуги не предусмотрено.

Основаниями для отказа в предоставлении государственной услуги являются:

а) несоответствие общественно полезной услуги установленным нормативными правовыми актами Российской Федерации требованиям к ее содержанию (объем, сроки, качество предоставления);

б) отсутствие у лиц, непосредственно задействованных в исполнении общественно полезной услуги (в том числе работников организации и работников, привлеченных по договорам гражданско-правового характера), необходимой квалификации (в том числе профессионального образования, опыта работы в соответствующей области), недостаточность количества лиц, у которых есть необходимая квалификация;

в) наличие в течение 2 лет, предшествующих выдаче заключения, жалоб на действия (бездействие) и (или) решения организации, связанных с оказанием ею общественно полезных услуг, признанных обоснованными судом, органами государственного контроля (надзора) и муниципального надзора, иными государственными органами в соответствии с их компетенцией;

г) несоответствие уровня открытости и доступности информации об организации установленным нормативными правовыми актами Российской Федерации требованиям (при их наличии);

д) наличие в течение 2 лет, предшествующих выдаче заключения, информации об организации в реестре недобросовестных поставщиков по результатам оказания услуги в рамках исполнения контрактов, заключенных в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ;

е) наличие задолженностей по налогам и сборам, иным предусмотренным законодательством Российской Федерации обязательным платежам;

ж) представление документов, содержащих недостоверные сведения, либо документов, оформленных в ненадлежащем порядке.

После устранения оснований для отказа в предоставлении государственной услуги заявитель вправе повторно обратиться для получения государственной услуги.

Заявитель несет ответственность за достоверность и полноту предоставленных сведений.

Министерство вправе осуществить проверку сведений, указанных в документах, предоставляемых заявителем.

2.11. Перечень услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления государственной услуги, в том числе сведения о документе (документах), выдаваемом (выдаваемых) организациями, участвующими в предоставлении государственной услуги.

При предоставлении государственной услуги оказание иных услуг, необходимых и обязательных для предоставления государственной услуги, не предусмотрено.

2.12. Порядок, размер и основания взимания государственной пошлины или иной платы, взимаемой за предоставление государственной услуги.

Предоставление государственной услуги осуществляется без взимания государственной пошлины или иной платы.

2.13. Максимальный срок ожидания в очереди при подаче заявления о предоставлении государственной услуги и при получении результата предоставления государственной услуги.

Время ожидания в очереди при подаче заявления о предоставлении государственной услуги и при получении результата предоставления государственной услуги не должно превышать 15 минут.

2.14. Срок и порядок регистрации заявления заявителя о предоставлении государственной услуги, в том числе в электронной форме.

Заявление подлежит обязательной регистрации в течение трех рабочих дней с момента поступления в Министерство.

Заявление регистрируется в журнале регистрации государственной услуги (приложение № 2 к настоящему Административному регламенту).

Должностное лицо Министерства, ответственное за прием и регистрацию корреспонденции, осуществляет следующие действия:

- принимает и регистрирует представленное заявителем заявление;
- оформляет в двух экземплярах расписку-уведомление о приеме заявления, где указываются: регистрационный номер заявления согласно порядковому номеру записи в журнале регистрации государственной услуги; дата приема заявления; телефон, фамилия и инициалы сотрудника уполномоченного структурного подразделения, у которого заявитель может узнать о стадии рассмотрения заявления.

2.15. Требования к помещениям, в которых предоставляется государственная услуга, к залу ожидания, местам для заполнения запросов о предоставлении государственной услуги, информационным стендам с образцами их заполнения и перечнем документов, необходимых для предоставления государственной услуги, в том числе к обеспечению доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения указанных объектов в соответствии с действующим законодательством.

Места, предназначенные для ознакомления заявителей с информацией о предоставлении государственной услуги, оборудуются информационным стендом.

На информационном стенде размещается форма заявления на предоставление государственной услуги, приказ Министерства об утверждении настоящего Административного регламента, краткое описание порядка предоставления государственной услуги, перечень документов, необходимых для предоставления государственной услуги.

Помещение для ожидания заявителей, места для заполнения заявлений о предоставлении государственной услуги должны соответствовать санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам и должны быть оборудованы противопожарной системой и средствами пожаротушения, системой оповещения о возникновении чрезвычайных ситуаций, туалетами, стульями.

Помещение для непосредственного приема заявителей (их представителей) должны соответствовать санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам, оборудованы противопожарной системой, столами, стульями, снабжены информационными табличками (вывесками) с указанием номера кабинета, названия уполномоченного структурного подразделения, фамилий, имен, отчеств (последнее - при наличии), должностей должностных лиц уполномоченного структурного подразделения, предоставляющих государственную услугу.

Каждое рабочее место сотрудников уполномоченного структурного подразделения по работе с заявителями должно быть оборудовано персональным компьютером с возможностью доступа к необходимым информационным базам данных.

Для свободного получения информации о фамилиях, именах, отчествах (последнее - при наличии) и должностях должностных лиц уполномоченного структурного подразделения, предоставляющих государственную услугу, указанные должностные лица обеспечивают личными нагрудными идентификационными карточками с указанием фамилии, имени, отчества (последнее - при наличии) и должности, крепящимися с помощью зажимов к одежде, либо настольными табличками аналогичного содержания.

Должностные лица уполномоченного структурного подразделения, предоставляющие государственную услугу, обязаны предложить заявителю воспользоваться стулом, находящимся рядом с рабочим местом данного должностного лица.

В соответствии с законодательством Российской Федерации о социальной защите инвалидов им обеспечиваются:

- условия для беспрепятственного доступа в помещение Министерства и к предоставляемой в нем государственной услуге;
- возможность самостоятельного передвижения по территории, на которой расположено помещение Министерства, входа в помещение Министерства и выхода из него, посадки в транспортное средство и высадки из него, в том числе с использованием кресла-коляски;
- сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения, и оказание им помощи в помещении Министерства;
- надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов в помещение Министерства и к государственной услуге с учетом ограничений их жизнедеятельности;
- дублирование необходимой для инвалидов звуковой и зрительной информации, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля, допуск сурдопереводчика и тифлосурдопереводчика;
- допуск в помещение Министерства собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение и выдаваемого по форме и в порядке, которые определяются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере социальной защиты населения;
- оказание сотрудниками уполномоченного структурного подразделения Министерства, предоставляющими государственную услугу, помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих получению ими государственной услуги, наравне с другими лицами.

Министерством в пределах установленных полномочий осуществляется организация инструктирования или обучения сотрудников, работающих с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и государственных услуг в соответствии с действующим законодательством.

В случае невозможности полностью приспособить помещение Министерства с учетом потребностей инвалидов в соответствии со статьей 15 Федерального закона от 24 ноября 1995 года № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» должны приниматься меры для обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления государственной услуги либо, когда это возможно, обеспечить ее предоставление по месту жительства инвалида или в дистанционном режиме.

- 2.16. Показатели доступности и качества государственной услуги.
- 2.16.1. Показателями доступности государственной услуги являются:
- обеспечение информирования граждан о работе Министерства и предоставляемой государственной услуге на официальном сайте Министерства;
 - ясность и качество информации, объясняющей порядок и условия предоставления государственной услуги (включая необходимые документы), информации о правах заявителя;
 - условия доступа к территории, зданию Министерства (территориальная доступность), обеспечение пешеходной доступности от остановок общественного транспорта к зданию Министерства;
 - обеспечение свободного доступа граждан в здание Министерства;
 - наличие исчерпывающей информации о способах, порядке и сроках предоставления государственной услуги на информационных стендах в местах предоставления государственных услуг, официальном сайте Министерства.

- 2.16.2. Показателями качества государственной услуги являются:
- удовлетворенность заявителя о процедуре получения государственной услуги и ее результатом;
 - комфортность ожидания и получения государственной услуги (оснащенные места ожидания, соответствие помещений санитарно-гигиеническим требованиям (освещенность, просторность, отопление и чистота воздуха), эстетическое оформление помещений);
 - компетентность должностных лиц Министерства в вопросах предоставления государственной услуги;
 - культура обслуживания (вежливость, тактичность и внимательность должностных лиц Министерства, готовность оказать эффективную помощь заявителю при возникновении трудностей);
 - строгое соблюдение стандарта и порядка предоставления государственной услуги;
 - эффективность и своевременность рассмотрения обращений граждан по вопросам предоставления государственной услуги;
 - отсутствие жалоб.

- 2.16.3. Взаимодействие заявителя с должностными лицами уполномоченных структурных подразделений осуществляется при личном обращении заявителя:
- для получения информации по вопросам предоставления государственной услуги;
 - для подачи документов, необходимых для предоставления государственной услуги;
 - для получения информации о ходе предоставления государственной услуги;
 - для получения результата предоставления государственной услуги.

Продолжительность взаимодействия заявителя с должностными лицами уполномоченных структурных подразделений при предоставлении государственной услуги не может превышать 15 минут по каждому из указанных видов взаимодействия.

2.17. Иные требования, в том числе учитывающие особенности предоставления государственной услуги в многофункциональных центрах и особенности предоставления государственной услуги в электронной форме.

2.17.1. Прием заявлений о предоставлении государственной услуги через краевое государственное автономное учреждение Приморского края «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг в Приморском крае», его структурные подразделения, расположенные на территории Приморского края (далее – многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг) не предусмотрен.

2.17.2. Прием заявлений о предоставлении государственной услуги в электронной форме не предусмотрен.

III. Состав, последовательность и сроки выполнения административных процедур, требования к порядку их выполнения, в том числе особенности выполнения административных процедур (действий) в электронной форме, а также особенности выполнения административных процедур (действий) в многофункциональных центрах

3.1. Последовательность административных процедур при оказании государственной услуги.

Предоставление государственной услуги включает в себя следующие административные процедуры:

- прием и регистрация документов на предоставление государственной услуги;
- рассмотрение документов на предоставление государственной услуги;
- формирование и направление межведомственных запросов в органы (организации), участвующие в предоставлении государственной услуги (при необходимости);
- принятие решения о выдаче (отказа в выдаче) заключения;
- оформление и подписание заключения либо мотивированного уведомления об отказе в выдаче заключения;
- направление (выдача) заявителю заключения либо мотивированного уведомления об отказе в выдаче заключения;
- исправление допущенных опечаток и ошибок в выданных в результате предоставления государственной услуги документах.

3.2. Порядок предоставления государственной услуги в электронной форме.

Предоставление государственной услуги в электронной форме не предусмотрено.

3.3. Порядок предоставления государственной услуги через многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг.

Предоставление государственной услуги через многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг не предусмотрено.

3.4. Прием и регистрация документов на предоставление государственной услуги.

Основанием для начала административной процедуры является представление заявителем в Министерство документов, указанных в подпункте 2.6.1 пункта 2.6 раздела II настоящего Административного регламента.

Прием и регистрация документов осуществляется в соответствии с пунктом 2.14. раздела II настоящего Административного регламента.

Должностное лицо Министерства, ответственное за прием и регистрацию корреспонденции передает заявителю экземпляр расписки-уведомления о приеме документов, а второй экземпляр расписки-уведомления помещает к представленным заявителем документам. В случае направления заявления по почте расписка-уведомление о приеме документов направляется заявителю государственной услуги по почте не позднее 3 рабочих дней.

После регистрации заявление направляется заместителю председателя Правительства Приморского края - министру культуры и архивного дела Приморского края (далее - заместитель председателя Правительства - министр) для наложения резолюции.

После наложения резолюции заявление передается в уполномоченное структурное подразделение должностным лицом структурного подразделения Министерства, ответственным за прием и регистрацию корреспонденции.

Результатом административной процедуры является регистрация и направление заявления в уполномоченное структурное подразделение на исполнение.

Максимальный срок выполнения административной процедуры составляет 3 рабочих дня.

3.5. Рассмотрение представленных заявления и документов.

Основанием для начала административной процедуры является поступление зарегистрированного заявления и документов в уполномоченное структурное подразделение.

Должностное лицо уполномоченного структурного подразделения проводит проверку представленных заявления и документов на предмет их соответствия требованиям, указанным в пункте 1.2 раздела I, пункте 2.6 раздела II настоящего Административного регламента.

В случае поступления в Министерство заявления о выдаче заключения, к компетенции которого оценка качества оказания конкретной общественно полезной услуги не отнесена, должностное лицо уполномоченного структурного подразделения в течение пяти рабочих дней со дня поступления заявления направляет его по принадлежности в федеральный орган исполнительной власти (его территориальный орган) или орган исполнительной власти Приморского края, осуществляющий оценку качества оказания общественно полезных услуг, предусмотренный приложением № 3 к Правилам с уведомлением заявителя о передаче документов.

В ходе рассмотрения представленных документов должностное лицо уполномоченного структурного подразделения осуществляют проверку:

- наличия всех необходимых документов;
- правильности оформления документов (проверка соответствия представленных документов установленным законодательством требованиям к форме и содержанию, наличия в документах всех необходимых подписей, печатей, реквизитов, проверка на отсутствие подчисток, исправлений);
- соответствия общественно полезной услуги установленным нормативными правовыми актами Российской Федерации требованиям к ее содержанию (объем, сроки, качество предоставления);
- наличия у лиц, непосредственно задействованных в исполнении общественно полезной услуги (в том числе работников организации и работников, привлеченных по договорам гражданско-правового характера) необходимой квалификации (в том числе профессионального образования, опыта работы в соответствующей сфере), достаточность количества лиц, у которых есть необходимая квалификация;
- отсутствия в течение 2 лет, предшествующих выдаче заключения, информации о наличии организации в реестре недобросовестных поставщиков по результатам оказания услуги в рамках исполнения контрактов, заключенных в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ;
- отсутствия у организации задолженности по налогам и сборам, иным предусмотренным законодательством Российской Федерации обязательным платежам.

При установлении фактов отсутствия необходимых документов должностное лицо уполномоченного структурного подразделения письменно уведомляет об этом заявителя, с указанием срока представления недостающих документов, который не может превышать пять календарных дней со дня получения указанного уведомления.

В случае отсутствия документов, установленных пунктом 2.7 раздела II настоящего Административного регламента, должностное лицо уполномоченного структурного подразделения формирует межведомственный запрос в соответствии с пунктом 3.6 раздела III настоящего Административного регламента.

Результатом административной процедуры является завершение рассмотрения заявления и документов, необходимых для предоставления государственной услуги.

Максимальный срок выполнения административной процедуры - 20 календарных дней.

3.6. Формирование и направление межведомственного запроса (при необходимости).

Основанием для начала административной процедуры является непредставление заявителем по собственной инициативе документов (сведений), предусмотренных пунктом 2.7 раздела II настоящего Административного регламента;

В целях получения указанных документов (сведений) должностное лицо уполномоченного структурного подразделения в день поступления заявления формирует и направляет в Управление Федеральной налоговой службы по Приморскому краю, Управление Федеральной антимонопольной службы по Приморскому краю, органы исполнительной власти Приморского края межведомственный запрос в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Межведомственный запрос направляется уполномоченным структурным подразделением в форме электронного документа, подписанного электронной подписью, с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия, а при отсутствии доступа к этой системе - на бумажном носителе с соблюдением требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

Межведомственный запрос должен содержать следующие сведения:

- 1) наименование Министерства, направляющего межведомственный запрос;
- 2) наименование органа или организации, в адрес которого направляется межведомственный запрос;
- 3) наименование государственной услуги, для предоставления которой необходимо представление документа и (или) информации;
- 4) указание на положения нормативных правовых актов, которыми установлено представление документа и (или) информации, необходимых для предоставления государственной услуги, и указание на реквизиты данных нормативных правовых актов;

5) сведения, необходимые для представления документа и (или) информации, установленные настоящим Административным регламентом, а также сведения, предусмотренные нормативными правовыми актами как необходимые для представления таких документов и (или) информации;

6) контактную информацию для направления ответа на межведомственный запрос;

7) дату направления межведомственного запроса;

8) фамилию, имя, отчество (последнее - при наличии) и должность лица, подготовившего и направившего межведомственный запрос, а также номер служебного телефона и (или) адрес электронной почты для связи;

9) информацию о факте получения согласия, предусмотренного частью 5 статьи 7 Федерального закона 27 июля 2010 года № 210-ФЗ (при направлении межведомственного запроса с целью получения информации, доступ к которой ограничен федеральными законами).

Состав электронного межведомственного запроса определяется правилами использования системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 8 сентября 2010 года № 697 «О единой системе межведомственного электронного взаимодействия», а также утвержденной технологической картой межведомственного взаимодействия государственной услуги.

Результатом административной процедуры является направление Министерством межведомственного запроса в Управление Федеральной налоговой службы по Приморскому краю, Управление Федеральной антимонопольной службы по Приморскому краю, органы исполнительной власти Приморского края.

Максимальный срок выполнения административной процедуры - 5 рабочих дней.

3.7. Принятие решения о выдаче (отказе в выдаче) заключения.

Основанием для начала административной процедуры является наличие документов, необходимых для предоставления государственной услуги, предусмотренных пунктами 2.6 и 2.7 раздела II настоящего Административного регламента.

Решение о выдаче (отказе в выдаче) заключения принимается комиссией по оценке качества оказания общественно полезных услуг (далее - Комиссия), создаваемой приказом Министерства.

Комиссия рассматривает документы, сформированные должностным лицом уполномоченного структурного подразделения, и принимает одно из следующих решений:

о соответствии качества общественно полезных услуг установленным критериям оценки качества оказания общественно полезных услуг и выдаче заключения - в случае отсутствия оснований, предусмотренных пунктом 2.10 раздела II настоящего Административного регламента;

об отказе в выдаче заключения - при наличии оснований, предусмотренных пунктом 2.10 раздела II настоящего Административного регламента.

Решение, принятое Комиссией, оформляется протоколом, который подписывается председателем Комиссии. Результатом административной процедуры является оформленный протокол Комиссии.

Максимальный срок выполнения административной процедуры - 3 календарных дня.

3.8. Оформление и подписание заключения либо мотивированного уведомления об отказе в выдаче заключения. Основанием для начала административной процедуры является подписание протокола председателем Комиссии.

На основании принятого Комиссией решения должностное лицо уполномоченного структурного подразделения оформляет:

заключение по форме согласно приложению № 3 к настоящему Административному регламенту;

мотивированное уведомление об отказе в выдаче заключения.

Заключение, согласованное с первым заместителем министра культуры и архивного дела Приморского края (далее - первый заместитель министра) либо лицом, его замещающим, направляется на подпись заместителю председателя Правительства - министру.

Мотивированное уведомление об отказе в выдаче заключения подписывается первым заместителем министра либо лицом, его замещающим.

Результатом административной процедуры является подписанное заключение либо уведомление об отказе в выдаче заключения.

Максимальный срок выполнения административной процедуры - 5 календарных дней.

3.9. Направление (выдача) заявителю заключения либо мотивированного уведомления об отказе в выдаче заключения.

Основанием для начала административной процедуры является подписание заключения заместителем председателя Правительства - министром, либо подписание уведомления об отказе в выдаче заключения первым заместителем министра либо лицом, его замещающим.

Должностное лицо уполномоченного структурного подразделения министерства готовит сопроводительное письмо министерства и регистрирует его в государственной информационной системе Приморского края «Региональная система межведомственного документооборота».

Заключение с сопроводительным письмом министерства либо мотивированное уведомление направляется почтовым отправлением или выдается лично заявителю или его представителю (при наличии доверенности) в течение 3 рабочих дней со дня регистрации заключения. Ставится отметка в журнале регистрации государственной услуги.

Результатом административной процедуры является направление заключения либо мотивированного уведомления об отказе в выдаче заключения заявителю.

Максимальный срок выполнения административной процедуры - 3 рабочих дня.

3.10. Порядок исправления допущенных опечаток и ошибок в выданных в результате предоставления государственной услуги документах:

Основанием для начала административной процедуры является представление (направление) заявителем в Министерство в произвольной форме заявления об исправлении опечаток и (или) ошибок, допущенных в выданных в результате предоставления государственной услуги документах.

Должностное лицо уполномоченного структурного подразделения Министерства, рассматривает заявление, представленное заявителем, и проводит проверку указанных в заявлении сведений в срок, не превышающий 3 рабочих дней с даты регистрации соответствующего заявления.

Критерием принятия решения по административной процедуре является наличие или отсутствие таких опечаток и (или) ошибок.

В случае выявления допущенных опечаток и (или) ошибок в выданных в результате предоставления государственной услуги документах должностное лицо уполномоченного структурного подразделения Министерства, осуществляет исправление и замену указанных документов в срок, не превышающий 5 рабочих дней с момента регистрации соответствующего заявления. Информация о замене документов фиксируется в журнале регистрации государственной услуги.

В случае отсутствия опечаток и (или) ошибок в документах, выданных в результате предоставления государственной услуги, должностное лицо уполномоченного структурного подразделения Министерства, письменно сообщает заявителю об отсутствии таких опечаток и (или) ошибок в срок, не превышающий 5 рабочих дней с момента регистрации соответствующего заявления.

Результатом административной процедуры является выдача (направление) заявителю исправленного взамен ранее выданного документа, являющегося результатом предоставления государственной услуги, или сообщение об отсутствии таких опечаток и (или) ошибок.

Максимальный срок выполнения административной процедуры - 5 рабочих дней.

IV. Формы контроля за предоставлением государственной услуги

4.1. Порядок осуществления текущего контроля за соблюдением и исполнением должностными лицами, положений Административного регламента и иных нормативных правовых актов, устанавливающих требования к предоставлению государственной услуги, а также за принятием ими решений.

Текущий контроль за соблюдением и исполнением ответственными должностными лицами Министерства положений настоящего Административного регламента и иных нормативных правовых актов, устанавливающих требования к предоставлению государственной услуги, сроков и последовательности проведения административных процедур по предоставлению государственной услуги осуществляется первым заместителем министра либо лицом его замещающим.

Для текущего контроля используются сведения, содержащиеся в соответствующих делах, регистрационных журналах и базах данных, устной и письменной информации уполномоченных должностных лиц, осуществляющих регламентируемые действия.

О случаях и причинах нарушения сроков, содержания административных процедур и действий должностные лица немедленно информируют своего непосредственного руководителя, а также осуществляют срочные меры по устранению нарушений.

По результатам текущего контроля за соблюдением должностными лицами, ответственными за предоставление государственной услуги, положений Административного регламента и иных нормативных правовых актов, устанавливающих требования к предоставлению государственной услуги, в случае выявления нарушений составляется справка о результатах текущего контроля и выявленных нарушениях.

Справка о результатах текущего контроля и выявленных нарушениях представляется первому заместителю министра либо лицу, его замещающему, в течение 20 дней со дня окончания проверки.

Периодичность осуществления текущего контроля и лицо, ответственное за его проведение, устанавливаются заместителем председателя Правительства - министром или лицом, исполняющим его обязанности.

4.2. Порядок и периодичность осуществления плановых и внеплановых проверок полноты и качества предоставления государственной услуги, в том числе порядок и формы контроля за полнотой и качеством предоставления государственной услуги.

Контроль за полнотой и качеством предоставления государственной услуги включает в себя проведение плановых и внеплановых проверок, выявление и устранение нарушений прав заявителей, рассмотрение, принятие решений и подготовку ответов на жалобы заявителей, на решения, действия (бездействие) должностных лиц Министерства.

Проверки могут быть плановыми и внеплановыми.

Плановые проверки полноты и качества предоставления государственной услуги проводятся не реже 1 раза в год.

Внеплановые проверки могут проводиться по конкретной жалобе заявителя в порядке, установленном действующим законодательством.

Проверка полноты и качества предоставляемой государственной услуги проводится на основании приказа Министерства. Для проведения проверки формируется комиссия, в состав которой включаются должностные лица Министерства. Результаты проверки оформляются в виде акта, в котором отмечаются выявленные недостатки и предложения по их устранению, акт подписывается членами комиссии. С актом знакомится исполнитель государственной услуги.

По результатам проведенных проверок в случае выявления нарушений прав заявителей к виновным лицам применяются меры ответственности, установленные законодательством Российской Федерации.

4.3. Ответственность должностных лиц Министерства, за решения и действия (бездействие), принимаемые (осуществляемые) в ходе предоставления государственной услуги

Должностные лица Министерства при предоставлении государственной услуги обязаны соблюдать условия конфиденциальности информации, доступ к которой ограничен в соответствии с законодательством Российской Федерации или составляет служебную или иную тайну, охраняемую в соответствии с законодательством Российской Федерации, и несут за это ответственность, установленную законодательством Российской Федерации.

Должностные лица Министерства, предоставляющие государственную услугу, несут персональную ответственность за соблюдение порядка предоставления государственной услуги.

Персональная ответственность должностных лиц Министерства, предоставляющих государственную услугу, закрепляется в их должностных регламентах в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

4.4. Положения, характеризующие требования к порядку и формам контроля за предоставлением государственной услуги, в том числе со стороны граждан, их объединений и организаций.

Контроль за предоставлением государственной услуги со стороны граждан (объединений, организаций) осуществляется в порядке и формах, установленных законодательством Российской Федерации. Граждане, их объединения и организации вправе информировать Министерство о качестве и полноте предоставляемой государственной услуги.

V. Досудебный (внесудебный) порядок обжалования решений и (или) действий (бездействия) Министерства, а также его должностных лиц

5.1. Заявитель имеет право на досудебное (внесудебное) обжалование действий (бездействия) и решений Министерства, его должностных лиц, принятых, осуществляемых в ходе предоставления государственной услуги (далее - жалоба).

5.2. Заявитель, направивший жалобу, имеет право на получение информации о ходе рассмотрения жалобы и документов, необходимых для обоснования и рассмотрения жалобы.

5.3. Основанием для начала процедуры досудебного (внесудебного) обжалования является поступление жалобы заявителя:

заместителю председателя Правительства - министру - на решения и действия (бездействие) должностных лиц министерства;

в вышестоящий орган - председателю Правительства Приморского края - на решения и действия (бездействие) заместителя председателя Правительства - министра культуры и архивного дела Приморского края.

5.4. Информация о порядке подачи и рассмотрения жалобы предоставляется:

в устной форме по телефону Министерства и (или) на личном приеме либо в письменной форме почтовым отправлением или электронным сообщением по адресу, указанному в жалобе заявителя;

на информационных стендах, расположенных в Министерстве;

на Интернет-сайте.

5.5. Досудебное (внесудебное) обжалование решений и действий (бездействия), принятых (осуществленных) в ходе предоставления государственной услуги осуществляется в соответствии с:

Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;

постановлением Администрации Приморского края от 5 октября 2011 года № 249-па «О разработке и утверждении административных регламентов исполнения государственных функций и административных регламентов предоставления государственных услуг»;

настоящим Административным регламентом.

5.6. Информация, указанная в разделе V настоящего Административного регламента, размещается на Интернет-сайте.

Приложение № 1

к административному регламенту предоставления министерством культуры и архивного дела Приморского края государственной услуги «Осуществление оценки качества оказания общественно полезных услуг социально-ориентированным некоммерческим организациями в соответствии с компетенцией министерства культуры и архивного дела Приморского края»

Примерная форма

Заместителю председателя Правительства Приморского края - министру культуры и архивного дела Приморского края

(Фамилия, имя, отчество)

ЗАЯВЛЕНИЕ О ВЫДАЧЕ ЗАКЛЮЧЕНИЯ*

Прошу Вас выдать заключение о соответствии качества оказываемых социально ориентированной некоммерческой организацией _____

(наименование социально ориентированной некоммерческой организации, местонахождение, ИНН, ОГРН)

нижеуказанных (ой) общественно полезных услуг (и) в сфере культуры _____

(наименование общественно полезных (ой) услуг (и) установленным критериям, рассмотрев представленные документы.

Подтверждаем, что организация не является некоммерческой организацией, выполняющей функции иностранного агента, и на протяжении одного года и более оказывает названные общественно полезные услуги, соответствующие критериям оценки качества оказания общественно полезных услуг, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27 октября 2016 года № 1096 «Об утверждении перечня общественно полезных услуг и критериев оценки качества их оказания»:

_____ ;

(подтверждение соответствия общественно полезной услуги установленным нормативными правовыми актами Российской Федерации требованиям к ее содержанию (объем, сроки, качество предоставления) _____

_____ ;

(подтверждение наличия у лиц, непосредственно задействованных в исполнении общественно полезной услуги (в том числе работников организации и работников, привлеченных по договорам гражданско-правового характера), необходимой квалификации (в том числе профессионального образования, опыта работы в соответствующей сфере), достаточность количества таких лиц)

Приложение № 3

к административному регламенту предоставления министерством культуры и архивного дела Приморского края государственной услуги «Осуществление оценки качества оказания общественно полезных услуг социально-ориентированным некоммерческим организациями в соответствии с компетенцией министерства культуры и архивного дела Приморского края»

ЗАКЛЮЧЕНИЕ**о соответствии качества оказываемых социально ориентированной некоммерческой организацией общественно полезных услуг в сфере культуры установленным критериям**

Правительство Приморского края подтверждает, что социально ориентированная некоммерческая организация _____

(полное наименование и основной государственный регистрационный номер социально ориентированной некоммерческой организации)

на протяжении _____ оказывает следующие общественно полезные услуги, соответствующие критериям оценки качества оказания общественно полезных услуг, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27 октября 2016 года № 1096 «Об утверждении перечня общественно полезных услуг и критериев оценки качества их оказания»:

_____ ;
(наименования общественно полезных услуг)

Заместитель председателя
Правительства Приморского края -
министр культуры и архивного дела
Приморского края

(подпись)

(И.О. Фамилия)

ГУБЕРНАТОР ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 162-пг

18.11.2020

г. Владивосток

О внесении изменений в постановление Губернатора Приморского края от 21 мая 2020 года № 65-пг «О введении дополнительных ограничительных мероприятий, направленных на предотвращение распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-2019)»

На основании Устава Приморского края, письма Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Приморскому краю от 17 ноября 2020 года № 14138 постановляю:

1. Внести в пункт 1 постановления Губернатора Приморского края от 21 мая 2020 года № 65-пг «О введении дополнительных ограничительных мероприятий, направленных на предотвращение распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-2019)» (в редакции постановлений Губернатора Приморского края от 22 мая 2020 года № 66-пг, от 28 мая 2020 года № 74-пг, от 29 июня 2020 года № 93-пг, от 29 июля 2020 года № 107-пг, от 27 августа 2020 года № 121-пг, от 30 сентября 2020 года № 141-пг, от 30 октября 2020 года № 156-пг) следующие изменения:

1.1. Заменить в абзаце первом слова «до 1 декабря 2020 года» словами «до 1 января 2021 года», слова «Пограничном муниципальном округе» словами «Пограничном, Октябрьском муниципальных округах»;
1.2. Заменить в подпункте 1.1. слова «Пограничном муниципальном округе» словами «Пограничном, Октябрьском муниципальных округах».
2. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

Губернатор Приморского края
О.Н. Кожемяко

_____ ;
(подтверждение удовлетворенности получателей общественно полезных услуг качеством их оказания (отсутствие жалоб на действия (бездействие) и (или) решения организации, связанные с оказанием ею общественно полезных услуг, признанных обоснованными судом, органами государственного контроля (надзора) и муниципального надзора, иными органами в соответствии с их компетенцией в течение 2 лет, предшествующих выдаче заключения)

_____ ;
(подтверждение открытости и доступности информации о некоммерческой организации)

_____ ;
(подтверждение отсутствия организации в реестре недобросовестных поставщиков по результатам оказания услуги в рамках исполнения контрактов, заключенных в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» в течение 2 лет, предшествующих выдаче заключения)

Подтверждающие документы прилагаются:

1. _____ на _____ л. в 1 экз.
2. _____ на _____ л. в 1 экз.
3. _____ на _____ л. в 1 экз.

и так далее.

_____ (должность руководителя некоммерческой организации) _____ (подпись) _____ (И.О. Фамилия)

« ____ » _____ 20__ г.

М.П. (при наличии)

* Заявление печатается на бланке общественной организации.

Приложение № 2

к административному регламенту предоставления министерством культуры и архивного дела Приморского края государственной услуги «Осуществление оценки качества оказания общественно полезных услуг социально-ориентированным некоммерческим организациями в соответствии с компетенцией министерства культуры и архивного дела Приморского края»

**ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ
государственной услуги «Осуществление оценки качества оказания общественно полезных услуг в сфере культуры социально ориентированной некоммерческой организацией»**

№ п/п	Дата и входящий номер приема заявления	Наименование некоммерческой организации, ИНН, КПП	Ф.И.О., должность лица, подписавшего заявление на получение заключения	Реквизиты заявления (дата, исходящий номер)	Способ получения заключения заявителем (лично/ по почте)	Отметка об отказе в предоставлении заключения	Дата выдачи, подпись лица, получившего заключение / дата и исходящий номер
1	2	3	4	5	6	7	8

Информационные сообщения

Информация**о приеме документов для участия в конкурсе на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Приморского края
Правительство Приморского края объявляет конкурс на замещение вакантных должностей государственной гражданской службы Приморского края
(далее - должность гражданской службы)**

Министерство промышленности и торговли Приморского края
Управление торговли

Отдел выдачи лицензий и декларирования

1. Главный специалист-эксперт

Требования, предъявляемые:

- к уровню профессиональных знаний: наличие знаний, подтвержденных документом государственного образца о высшем образовании по одной из специальностей: «Государственное и муниципальное управление», «Менеджмент организации», «Мировая экономика», «Экономическая безопасность» по направлению подготовки: «Экономика», «Государственное и муниципальное управление», «Менеджмент»;

- к стажу гражданской службы: без предъявления требований к стажу.

Министерство имущественных и земельных отношений Приморского края

Отдел земельных отношений

2. Главный консультант

Требования, предъявляемые:

- к уровню профессиональных знаний: наличие знаний, подтвержденных документом государственного образца о высшем образовании по специальности: «Юриспруденция», по направлению подготовки: «Юриспруденция»;

- к стажу гражданской службы: без предъявления требований к стажу.

3. Главный специалист-эксперт

Требования, предъявляемые:

- к уровню профессиональных знаний: наличие знаний, подтвержденных документом государственного образца о высшем образовании по специальности: «Земельный кадастр», по направлению подготовки: «Землеустройство и кадастры»;

- к стажу гражданской службы: без предъявления требований к стажу.

Министерство образования Приморского края

Отдел общего образования

4. Главный специалист-эксперт

Требования, предъявляемые:

- к уровню профессиональных знаний: наличие знаний, подтвержденных документом государственного образца о высшем образовании по одной из специальностей: «Менеджмент организации», «Государственное и муниципальное управление», по одному из направлений подготовки: «Менеджмент», «Государственное и муниципальное управление»;

- к стажу гражданской службы: без предъявления требований к стажу.

Отдел экономики и бюджетного планирования образования

5. Главный специалист-эксперт

Требования, предъявляемые:

- к уровню профессиональных знаний: наличие знаний, подтвержденных документом государственного образца о высшем образовании по одной из специальностей: «Экономика и управление на предприятии (по отраслям)», «Мировая экономика», «Финансы и кредит», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Экономическая безопасность», по одному из направлений подготовки: «Экономика», «Финансы и кредит»;

- к стажу гражданской службы: без предъявления требований к стажу.

Отдел организационно-правового и кадрового обеспечения

6. Главный специалист-эксперт

Требования, предъявляемые:

- к уровню профессиональных знаний: наличие знаний, подтвержденных документом государственного образца о высшем образовании по одной из специальностей: «Педагогика», «Педагогика и психология», по одному из направлений подготовки: «Педагогика», «Психолого-педагогическое образование»;

- к стажу гражданской службы: без предъявления требований к стажу.

Отдел аналитической работы и контроля за исполнением государственных заданий

7. Главный специалист-эксперт

Требования, предъявляемые:

- к уровню профессиональных знаний: наличие знаний, подтвержденных документом государственного образца о высшем образовании по одной из специальностей: «Экономика и управление на предприятии (по отраслям)», «Финансы и кредит», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Экономическая безопасность»; по одному из направлений подготовки: «Экономика», «Финансы и кредит», «Менеджмент»;

- к стажу гражданской службы: без предъявления требований к стажу.

Гражданину Российской Федерации, изъявившему желание участвовать в конкурсе, необходимо представить следующие документы:

1) личное заявление (пишется при подаче документов на конкурс);

2) заполненную и подписанную анкету, по форме утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2005 года № 667-р (анкета размещена e-mail: www.primorsky.ru, «Полезная информация», «Карьера»), «Конкурсы и вакансии»;

3) копию паспорта или заменяющего его документа (соответствующий документ предъявляется лично по прибытии на конкурс);

4) копию трудовой книжки (за исключением случаев, когда служебная (трудовая) деятельность осуществляется впервые) или иные документы, подтверждающие служебную (трудовую) деятельность гражданина;

5) копию документов о профессиональном образовании, а также по желанию гражданина - о дополнительном профессиональном образовании, о присвоении ученой степени, ученого звания, заверенные нотариально или кадровыми службами по месту работы (службы);

6) две фотографии (3 x 4);

7) иные документы, предусмотренные Федеральным законом от 27 июля 2004 г. N 79-ФЗ "О государственной гражданской службе Российской Федерации", другими федеральными законами, указами Президента Российской Федерации и постановлениями Правительства Российской Федерации.

Копии документов на замещение вакантной должности государственной гражданской службы заверяются кадровыми службами или нотариально, либо копии предоставляются одновременно с их оригиналами.

Требования, предъявляемые к претендентам на замещение должностей гражданской службы: гражданство Российской Федерации; достижение возраста 18 лет; владение государственным языком Российской Федерации; уровень профессионального образования, установленный статьей 8 Закона Приморского края от 07 июня 2012 года № 51-КЗ "О государственной гражданской службе Приморского края"; стаж государственной гражданской службы (государственной службы иных видов) или стаж (опыт) по специальности, установленные статьей 8 Закона Приморского края «О государственной гражданской службе Приморского края»; профессиональные знания и умения, необходимые для исполнения должностных обязанностей, установленные распоряжением Губернатора Приморского края от 15 августа 2016 № 146-рг «О квалификационных требованиях к знаниям и умениям, необходимым для исполнения должностных обязанностей государственными гражданскими служащими Приморского края, замещающими должности государственной гражданской службы Приморского края в аппарате Губернатора Приморского края и Правительства Приморского края, органах исполнительной власти Приморского края, представителем нанимателя для которых является Губернатор Приморского края либо уполномоченное им должностное лицо» и должностными регламентами государственных гражданских служащих Приморского края.

Гражданин не допускается к участию в конкурсе в связи с его несоответствием квалификационным требованиям к вакантной должности гражданской службы, а также в связи с ограничениями, установленными законодательством Российской Федерации для поступления на гражданскую службу и ее прохождения, в случае: признания его недееспособным или ограниченно дееспособным решением суда, вступившим в законную силу; осуждения его к наказанию, исключающему возможность исполнения должностных обязанностей по должности государственной службы (гражданской службы), по приговору суда, вступившему в законную силу, а также в случае наличия неснятой или непогашенной в установленном федеральным законом порядке судимости; отказа от прохождения процедуры оформления допуска к сведениям, составляющим государственную и иную охраняемую федеральным законом тайну, если исполнение должностных обязанностей по должности гражданской службы, на замещение которой претендует гражданин, или по замещаемой государственными гражданскими служащими Приморского края (далее – гражданский служащий) должности связано с использованием таких сведений; наличия заболевания, препятствующего поступлению на государственную гражданскую службу или ее прохождению и подтвержденного заключением медицинского учреждения; близкого родства или свойства (родители, супруги, дети, братья, сестры, а также братья, сестры, родители и дети супругов) с гражданским служащим, если замещение должности гражданской службы связано с непосредственной подчиненностью или подконтрольностью одного из них другому; выхода из гражданства Российской Федерации или приобретения гражданства другого государства; наличия гражданства другого государства (других государств), если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации; представления подложных документов или заведомо ложных сведений при поступлении на гражданскую службу; непредставления установленных Федеральным законом «О государственной гражданской службе Российской Федерации» сведений или представления заведомо ложных сведений о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера; признания его не прошедшим военную службу по призыву, не имея на то законных оснований, в соответствии с заключением призывной комиссии (за исключением граждан, прошедших военную службу по контракту) - в течение 10 лет со дня истечения срока, установленного для обжалования указанного заключения в призывную комиссию соответствующего субъекта Российской Федерации, а если указанное заключение и (или) решение призывной комиссии соответствующего субъекта Российской Федерации по жалобе гражданина на указанное заключение были обжалованы в суд, - в течение 10 лет со дня вступления в законную силу решения суда, которым признано, что права гражданина при вынесении указанного заключения и (или) решения призывной комиссии соответствующего субъекта Российской Федерации по жалобе гражданина на указанное заключение не были нарушены; утраты представителем нанимателя доверия к гражданскому служащему в случаях несоблюдения ограничений и запретов, требований о предотвращении или об урегулировании конфликта интересов и неисполнения обязанностей, установленных в целях противодействия коррупции настоящим Федеральным законом, Федеральным законом от 25 декабря 2008 года № 273-ФЗ «О противодействии коррупции» и другими федеральными законами; непредставления сведений, предусмотренных статьей 20.2 Федерального закона от 27 июля 2004 года № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации».

Условия прохождения государственной гражданской службы в органах исполнительной власти Приморского края регламентируются Федеральным законом от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ "О государственной гражданской службе Российской Федерации", Законом Приморского края от 16.05.2007 № 62-КЗ «О реестре должностей государственной гражданской службы Приморского края и о денежном содержании государственных гражданских служащих Приморского края», Законом Приморского края от 24.12.2007 № 171-кз «О порядке и условиях выплаты единовременного поощрения государственным гражданским служащим Приморского края», Постановлением Губернатора Приморского края от 09.03.2010 № 15-пг «О порядке назначения некоторых дополнительных выплат государственным гражданским служащим Приморского края, представителем нанимателя которых является Губернатор Приморского края», Постановлением Губернатора Приморского края от 01.09.2009 № 60-пг «Об утверждении перечня должностей государственной гражданской службы Приморского края, при назначении на которые граждане и при замещении которых государственные гражданские служащие Приморского края обязаны представлять сведения о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера членов своей семьи», Постановлением Губернатора Приморского края от 15.07.2008 № 58-пг «Об утверждении Порядка назначения и выплаты пенсии за выслугу лет государственным гражданским служащим Приморского края», Постановлением Губернатора Приморского края от 30.07.2008 № 73-пг «Об утверждении Порядка и условий командирования государственных гражданских служащих Приморского края», Постановлением Губернатора Приморского края от 28 февраля 2019 г. № 14-пг «О кадровом резерве на государственной гражданской службе Приморского края», Постановлением Правительства Приморского края от 07.04.2008 № 86-па «Об утверждении Порядка исчисления денежного содержания государственных гражданских служащих Приморского края» и иными правовыми актами по вопросам государственной гражданской службы Российской Федерации и Приморского края.

Нормативно-правовые акты размещены на сайте Правительства Приморского края www.primorsky.ru («Полезная информация», «Карьера», «Госслужба», «Нормативно-правовые акты»).

Место и время приема документов:

Документы, указанные в настоящем объявлении, представляются в течение 21 календарного дня со дня размещения объявления об их приеме на официальном сайте Правительства Приморского края в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и федеральной государственной информационной системе "Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации" (далее - "Единая информационная система") в государственный орган гражданином (гражданином - служащим) лично, посредством направления по почте или в электронном виде с использованием "Единой информационной системы" в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Документы принимаются по адресу: 690110, г. Владивосток, ул. Светланская, д. 22, кабинет 301 "б", понедельник, среда, пятница с 9.00 до 13.00, вторник, четверг с 14.00 до 17.00 часов. Обеденный перерыв с 13.00 до 14.00. Запись на пропуск в здание и (или) на подачу документов осуществляется не менее чем за один день до подачи документов по указанному телефону (контактный телефон: 220-92-00).

Документы должны быть поданы не позднее 13.00 часов (время местное) 1 декабря 2020 года.

Несвоевременное представление документов, представление их не в полном объеме или с нарушением правил оформления являются основанием для отказа гражданину в их приеме.

За разъяснениями по всем вопросам проведения конкурса обращаться в департамент государственной гражданской службы и кадров Приморского края по телефону: (423) 220-92-00, с 9.00 до 13.00 и с 14.00 до 18.00 часов (время местное), сайт Правительства Приморского края www.primorsky.ru (папка «Полезная информация», «Карьера», «Госслужба», «Нормативно-правовые акты»).

На сайте Правительства Приморского края претенденты могут ознакомиться с Федеральным законом от 27 июля 2004 года № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации», Указом Президента Российской Федерации от 01 февраля 2005 года № 112 «О конкурсе на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Российской Федерации» и другими информационными материалами.

Конкурс проводится в два этапа:

- 1 этап – прием документов, рассмотрение документов;
- 2 этап – «тестирование» и «индивидуальное собеседование».

Предполагаемая дата проведения конкурса:

- «тестирование» – 17 декабря 2020 года, место проведения – ГАУ ДПО «Учебный центр подготовки кадров для края», г. Владивосток, ул. Пограничная, 15 В
- «индивидуальное собеседование» - 23 декабря 2020 года, место проведения – Правительство Приморского края, г. Владивосток, ул. Светланская, 22.

Расходы, связанные с участием в конкурсе (проезд к месту проведения конкурса и обратно, проживание и др.), осуществляются кандидатами за счет собственных средств.

Правительство Приморского края сообщает, что для граждан, заинтересованных в поступлении на госу-

дарственную гражданскую службу, в сети Интернет размещен сайт «Федеральный портал государственной службы и управленческих кадров».

Структура портала представлена несколькими ключевыми разделами: «О госслужбе», «Новости», «Об образовании», «Вакансии», в которых содержится информация о нормативно-правовых актах в области государственной гражданской службы (с возможностью поиска), о высших учебных заведениях, осуществляющих подготовку специалистов в сфере государственного и муниципального управления, а также о вакантных должностях государственной гражданской службы.

С подробной информацией о Федеральном портале государственной службы и управленческих кадров можно ознакомиться по адресу: <http://www.gossluzhba.gov.ru>

В целях самоподготовки и повышения профессионального уровня претендент может пройти предварительный квалификационный тест вне рамок конкурса для самостоятельной оценки своего профессионального уровня (далее - предварительный тест).

Предварительный тест включает в себя задания для оценки уровня владения претендентами государственным языком Российской Федерации (русским языком), знаниями основ Конституции Российской Федерации, законодательства Российской Федерации о государственной службе и о противодействии коррупции, знаниями и умениями в сфере информационно-коммуникационных технологий.

Предварительное тестирование претендент может пройти на сайте www.gossluzhba.gov.ru (раздел «Тест для самопроверки») или на сайте www.primorsky.ru (в разделе «Полезная информация», «Карьера», «Конкурсы и вакансии»).

Доступ для прохождения предварительного тестирования предоставляется безвозмездно.

Результаты прохождения претендентом предварительного теста не могут быть приняты во внимание конкурсной комиссией и не являются основанием для отказа в приеме документов для участия в конкурсе.

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», Приказом Госкомэкологии РФ от 16 мая 2000 г. № 372 «Об утверждении положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» АО «ННК-Приморнефтепродукт» информирует о начале процедуры общественных обсуждений проектной документации «Выполнение ремонтных дноуглубительных работ на акватории Владивостокской нефтебазы АО «ННК-Приморнефтепродукт» морского порта Владивосток».

Цель намечаемой деятельности: поддержание проектных габаритов акватории Владивостокской нефтебазы АО «ННК-Приморнефтепродукт».

Месторасположение намечаемой деятельности: акватория Владивостокской нефтебазы АО «ННК-Приморнефтепродукт» Морского порта Владивосток, морской район №156.

Сведения о заказчике: АО «ННК-Приморнефтепродукт», 690062, г. Владивосток, пр. Острякова, 44а, тел.: 8 (423) 245-68-14, факс: 8 (423) 244-61-01, prp.secretary@ipc-oil.ru

Генеральная проектная организация: ООО «Проектный институт «Петрохим-технология», 197342, г. Санкт-Петербург, ул. Кантемировская, д.4, тел.: 8 (812) 718-27-77, факс: 8 (812) 718-27-70, petrohim@petrohim.com. Главный инженер проекта – Изосимова Ольга Николаевна.

Органы, ответственные за проведение общественных обсуждений:

Администрация города Владивосток, 690091, г. Владивосток, Океанский проспект, д.20, тел: 7(423)261-42-23, 7(423)261-42-21, adminvlc@vlc.ru.

Администрация Находкинского городского округа, 692904, г. Находка, Находкинский проспект, д.16, тел: 8 (4236) 69-21-21, факс: 8 (4236) 64-19-38, admcity@nakhodka-city.ru.

Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: август 2020 г. – январь 2021 г.

Общественные обсуждения проводятся в форме опроса. Опрос проводится в период с 19.11.2020 г. по 19.12.2020 г. с использованием средств дистанционного взаимодействия в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 03.04.2020 г. №440 «О продлении действия разрешений и иных особенностей в отношении разрешительной деятельности в 2020 году».

Ознакомиться с техническим заданием на оценку воздействия на окружающую среду и проектной документацией, скачать опросный лист можно в электронном виде по адресу «<https://cloud.mail.ru/public/2N1p/5MsHJZFBk>» с 19.11.2020 по 19.12.2020.

Опросные листы принимаются с 19.11.2020 г. по 19.12.2020 г. по указанным почтовым или электронным адресам заказчика, генеральной проектной организации и городских администраций.

В течение 30 дней после завершения опроса замечания и предложения граждан и общественных организаций принимаются в письменной форме по указанным выше адресам.

Земельные участки

Сведения обязательны для опубликования согласно Земельному Кодексу Российской Федерации, Закону Приморского края от 29.12.2003 № 90-КЗ «О регулировании земельных отношений в Приморском крае»

Администрация Чкаловского сельского поселения информирует о возможности приобретения 78 земельных долей. В соответствии с Федеральным законом № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения» в течение шести месяцев со дня возникновения права муниципальной собственности на земельную долю, администрация Чкаловского сельского поселения вправе продать эту земельную долю сельскохозяйственной организации или крестьянскому (фермерскому) хозяйству, использующим земельный участок, находящийся в долевой собственности. Во исполнение указанного закона администрация Чкаловского сельского поселения информирует сельскохозяйственные организации и крестьянские (фермерские) хозяйства, использующие земельный участок, находящийся в долевой собственности, о возможности приобретения 78 земельных долей, находящихся в муниципальной собственности, по цене, определяемой как произведение 15 процентов кадастровой стоимости одного квадратного метра такого земельного участка и площади, соответствующей размеру этой земельной доли (п. 4 ст. 12 ФЗ- № 101-ФЗ). Дата возникновения права муниципальной собственности на земельные доли – 27.10.2020г. Предлагается к продаже доля в праве 78/886 общей долевой собственности на земельный участок общей площадью 23369369 кв.м с кадастровым номером 25:16:010401:145, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование – для сельскохозяйственного производства, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир бывшие земли совхоза «Свягинский». Почтовый адрес ориентира: Приморский край, Спасский район. К сведению: на 30.10.2020 года кадастровая стоимость 1 кв.м составляет 5,89 рублей. Площадь 78 земельной доли составляет 4680000 кв.м. Заявления принимаются в рабочие дни в письменной форме в администрацию Чкаловского сельского поселения по адресу: Приморский край, Спасский район, с.Чкаловское, пер. Торговый, 12. Телефоны для справок: 8 (42352) 75-1-14.

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровым инженером Веревкин Юрий Васильевич (адрес: Приморский край, г. Лесозаводск, ул. Лесопильная 14а кв.2, квалификационный аттестат 25-13-39 от 30.09.2013, Регистрационный номер СРО 8252, электронная почта vasiljv1992@mail.ru, в отношении земельного участка с кадастровым №25:08:020102:45 . Адрес: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир земли бывшего совхоза Марковский. Почтовый адрес ориентира: край Приморский, р-н Лесозаводский, выполняются кадастровые работы по уточнению местоположения границы земельного участка. Заказчиком кадастровых работ является: Квитковская Любовь Федоровна, адрес и телефон заказчика: г. Лесозаводск ул. с. Марково, ул. Пограничная, д.5 кв.1, т. 89510267952. Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границы состоится по адресу: Приморский край г. Лесозаводск ул. Калининская 24а кабинет 22а "20" декабря 2020 г. в 9 часов 00 минут. С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу Приморский край г. Лесозаводск ул. Калининская 24а кабинет 22а. Возражения по проекту межевого плана и требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с "19"ноября 2020г. по "20"декабря 2020г. по адресу: Приморский край г. Лесозаводск ул. Калининская 24а кабинет 22а. Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границы, находятся в кадастровом квартале 25:08:020102. При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок.

Извещение

О необходимости согласования проектов межевания по выделу долей из общей долевой собственности в соответствии со ст. 13, 13.1 Федерального закона от 24.07.2002 г. №101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения». 1. Участники общей долевой собственности КДХ «Невское» извещаются о необходимости согласования проекта межевания земельных участков. Кадастровый номер исходного земельного участка 25:08:010101:6. адрес: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: край Приморский, р-н Лесозаводский, с. Невское. Заказчиком работ по подготовке проекта межевания земельного участка является: Бараник Александр Владимирович проживающий по адресу: Приморский край, г. Лесозаводск, с. Невское, ул. Украинская, д.4. т. 89510267952. 2. Участники общей долевой собственности КДХ «Невское» извещаются о необходимости согласования проекта межевания земельных участков. Кадастровый номер исходного земельного участка 25:08:010101:6. адрес: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: край Приморский, р-н Лесозаводский, с. Невское. Заказчиком работ по подготовке проекта межевания земельного участка является: Боголюбов Александр Валериевич проживающий по адресу: Приморский край, г. Лесозаводск, с. Невское, ул. Украинская, д.8, кв.2. т. 89510267952. Проекты межевания земельных участков подготовлены кадастровым инженером :Витко Екатерина Петровна, почтовый адрес: г. Лесозаводск, ул. Лесопильная, д. 14А, кв.2, электронная почта: ekaterina_makiev@mail.ru, тел. 89502882293, № аттестата 25-12-55. Номер в реестре членов СРО «Кадастровые инженеры» 1667, от 31.05.2012г. С проектами межевания можно ознакомиться по адресу: Приморский край, г. Лесозаводск, ул. Калининская 24а каб. 22а, в течение 30 дней со дня опубликования данного извещения, в рабочие дни (с понедельника по пятницу) с 10:00 до 12:00, при себе необходимо иметь документы удостоверяющие личность, а также документы о правах на земельный участок. Обоснованные возражения относительно размера и местоположения границ, выделяемых в счет земельных долей земельных участков направлять в письменном виде в течение 30 дней со дня опубликования данного извещения, кадастровому инженеру Витко Екатерине Петровне по адресу: Приморский край, г. Лесозаводск ул. Лесопильная 14а кв.2, а также в орган регистрации прав по месту расположения такого земельного участка.

Извещение о необходимости согласования проекта межевания земельного участка

Кадастровым инженером Дорошенко Михаилом Ивановичем (почтовый адрес: 692683, Приморский край, Ханкайский район, с. Камень-Рыболов, ул. Гор.1, д. 276 кв.11, адрес эл. почты mmiidd@mail.ru, т. 89940006921, идентификационный номер квалификационного аттестата 25-10-6), выполняет проект межевания земельного участка (на основании заключенного договора с заказчиком работ) по выделу земельных долей в натуре из исходного земельного участка с кадастровым номером 25:19:010101:108, Приморский край, Ханкайский район, сельскохозяйственный массив, ТОО "Турийрогское" с документами и проектом межевания земельного участка можно ознакомиться в индивидуальном порядке по адресу: Приморский край, Ханкайский район, с. Камень-Рыболов, ул. Пионерская д. 3а, каб. 14 в течение 30 дней после опубликования данного извещения в рабочие дни с 11-00 до 12-00, при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельную долю. Обоснованные возражения относительно размера и местоположения границ выделяемого в счет земельной доли земельного участка направлять в течение 30 дней после опубликования данного извещения по адресу: Приморский край, Ханкайский район, с. Камень-Рыболов, ул. Пионерская д. 3а, каб. 14 Заказчик работ – собственник земельной доли: Химич Ольга Евтхивевна, адрес: Приморский край, Ханкайский район, с. Ильинка, ул. Партизанская, дом 24, кв. 2 тел. 89025709636

Извещение о месте и порядке ознакомления с проектом межевания земельных участков

ООО ПК «Кадастровое дело» в лице кадастрового инженера Стрельчук Ксении Георгиевны (Приморский край, г. Артем, ул. Кирова, 58а, тел.89510192104, e-mail: kistrelchuk@yandex.ru, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 30904, СНИЛС 070-648-567-77) выполняются кадастровые работы по выделу земельной доли площадью 3 га из земельного участка с кадастровым № 25:27:010001:339, местоположение: Приморский край, г. Артем, район с. Кневичи (с/п «Артемовский»). Заказчик – Зайцев Олег Владимирович (конт. тел. 89147171975). Ознакомиться с проектом межевания земельного участка возможно лично по адресу: Приморский край, г. Артем, ул. Кирова, 58а (здание б/ч "Аврора"), 2 эт., каб. "13". в рабочие дни с 10.00 до 17.00 до 18 декабря 2020 включительно. Предложения по доработке проекта межевания принимаются в письменном виде по адресу: Приморский край, г. Артем, ул. Кирова, 58а (здание б/ч "Аврора"), 2 эт., каб. "13" в срок 5 рабочих дней после ознакомления с проектом межевания.

ИЗВЕЩЕНИЕ О СОГЛАСОВАНИИ

проекта межевания земельного участка Кадастровым инженером Кирсановым Максимом Ивановичем ООО 'Землемер', квалификационный аттестат № 25-11-27 от 08.02.2011г, 692519, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Володарского, д.86, каб. 121, e-mail: zemlemerus@yandex.ru, 8(4234)32-99-00, проводит согласование проекта межевания земельного участка, выделяемого в счет земельных долей. Предметом согласования являются размер и местоположение границ выделяемого участка. Кадастровый номер исходного земельного участка: 25:11:030201:5. Адрес (местонахождение) исходного земельного участка: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир здание сельского дома культуры. Участок находится примерно в 10000 м. по направлению на юго-запад. Адрес ориентира: Приморский край, Октябрьский район, с. Поречье, ул. Советов, дом 46. Адреса (местоположение) выделяемых земельных участков: площадь 10 га, расположен примерно в 2500 м по направлению на юго-запад от ориентира жилой дом, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: Приморский край, с. Константиновка, ул. Школьная, д. 14 площадь 10 га, расположен примерно в 2600 м по направлению на юго-запад от ориентира жилой дом, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: Приморский край, с. Константиновка, ул. Школьная, д. 14 площадь 10 га, расположен примерно в 2650 м по направлению на юго-запад от ориентира жилой дом, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: Приморский край, с. Константиновка, ул. Школьная, д. 14 площадь 10 га, расположен примерно в 2700 м по направлению на юго-запад от ориентира жилой дом, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: Приморский край, с. Константиновка, ул. Школьная, д. 14 площадь 10 га, расположен примерно в 2750 м по направлению на юго-запад от ориентира жилой дом, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: Приморский край, с. Константиновка, ул. Школьная, д. 14 площадь 10 га, расположен примерно в 2800 м по направлению на юго-запад от ориентира жилой дом, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: Приморский край, с. Константиновка, ул. Школьная, д. 14 площадь 10 га, расположен примерно в 2850 м по направлению на юго-запад от ориентира жилой дом, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: Приморский край, с. Константиновка, ул. Школьная, д. 14 площадь 10 га, расположен примерно в 2900 м по направлению на юго-запад от ориентира жилой дом, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: Приморский край, с. Константиновка, ул. Школьная, д. 14 площадь 10 га, расположен примерно в 3000 м по направлению на юго-запад от ориентира жилой дом, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: Приморский край, с. Константиновка, ул. Школьная, д. 14 Заказчиком проекта межевания является Доценко Николай Васильевич. Проживающий по адресу: 692537, Приморский край, Октябрьский район, с. Константиновка, ул. Школьная, д. 43, кв. 2. Тел. 89841429633. С проектом межевания можно ознакомиться по адресу: Приморский край, с. Покрова, ул. Карла Маркса, д.68 с момента опубликования данного извещения в рабочие дни с 10:00 до 12:00. Обоснованные возражения по проекту межевания принимаются в течение тридцати дней со дня опубликования данного извещения по адресу: Приморский край, с. Покрова, ул. Карла Маркса, д. 68. При себе необходимо иметь документы, удостоверяющие личность, а так же документы о правах на земельный участок.

Извещение о проведении общего собрания участников общей долевой собственности на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения

В соответствии со статьями 1, 12, 14, 14.1 Федерального закона от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения», Качмар Юрий Степанович, участник общей долевой собственности на земельный участок с кадастровым номером 25:14:000000:49, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир здание. Участок находится примерно в 7 км от ориентира по направлению на северо-восток. Почтовый адрес ориентира: край Приморский, р-н Пограничный, с. Софье-Алексеевское, ул. Центральная, дом 18, площадь 42238953 кв.м, категория земель: Земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: Для сельскохозяйственного использования (совхоз "Барановский"), извещает участников общей долевой собственности (собственников земельных долей) на земельный участок 25:14:000000:49, заинтересованных лиц, о проведении общего собрания участников общей долевой собственности на земельный участок с кадастровым номером 25:14:000000:49. Общее собрание состоится 15 января 2021 года в 11 – 00 часов в здании по адресу: Приморский край, Пограничный район, с. Барано – Оренбургское, ул. Победы 21-а (здание Центра досуга). Время регистрации лиц, желающих принять участие на общем собрании с 10 – 00 час. до 11 – 00 час. 15.01.2021г. При себе иметь

документы удостоверяющие право на земельную долю при отсутствии сведений о регистрации в ЕГРН, документ удостоверяющий личность, представителям дополнительно доверенность с полномочиями на участие в общем собрании с правом голоса или без права голоса. Повестка дня: 1.Определение порядка проведения (регламента) собрания, избрание председателя и секретаря собрания. 2.Об уточнении (установлении) в ЕГРН местоположения характерных точек границ земельного участка с кадастровым номером 25:14:000000:49. 3.О подготовке межевого плана. 4. О лице, уполномоченном от имени участников долевой собственности на земельный участок с кадастровым номером 25:14:000000:49 без доверенности действовать при согласовании местоположения границ земельных участков, одновременно являющихся границей земельного участка, находящегося в долевой собственности, при обращении с заявлениями о проведении государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на недвижимое имущество в отношении земельного участка 25:14:000000:49, находящегося в долевой собственности, и образуемых из него земельных участков, а также заключать договоры аренды данного земельного участка, соглашения об установлении сервитута, об осуществлении публичного сервитута в отношении данного земельного участка или соглашения об изъятии недвижимого имущества для государственных или муниципальных нужд (далее - уполномоченное общим собранием лицо), в том числе об объеме и о сроках таких полномочий. 5. О предоставлении в аренду земельного участка (не используемой части земельного участка) с кадастровым номером 25:14:000000:49и об условиях договора аренды земельного участка, находящегося в долевой собственности. 6. О невостребованных земельных долях. 7.Об утверждении списка лиц, земельные доли которых могут быть признаны невостребованными, и земельных долей, которые могут быть признаны невостребованными. 8.Прочее. Участие в голосовании могут принять только лица предоставившие документы удостоверяющие личность, право на земельную долю или представители, представившие соответствующие полномочия этих лиц. Адрес места ознакомления с документами по вопросам, вынесенным на обсуждение общего собрания, и сроки такого ознакомления: с документами можно ознакомиться по адресу: Приморский край, пгт. Пограничный, ул. Советская, 49/20, тел. 89243313444, в срок с 14 декабря 2020г. по 14 января 2021 года с 10:00 часов до 16:00 часов в рабочие дни.

ИЗВЕЩЕНИЕ О СОГЛАСОВАНИИ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА В

Кадастровый инженер ИП Синякова Олеся Николаевна (квалификационный аттестат № 25-12-28; выдан 03.09.2012 года; регистрационный номер СРО 1779), Почтовый адрес: 692510, РФ, Приморский край, г. Уссурийск, пр. Блохера, 24 кв. 6, e-mail: SinyakovaOlesya@mail.ru, тел.: 8(924) 132 21 18; 8 (904) 623-82-18, на основании заключенного договора подряда с заказчиком работ (собственником): Игнатенко Анна Григорьевна, адрес регистрации: РФ, Приморский край, Михайловский район, с. Григорьевка, ул. Калининна, дом 26 кв. 1; тел. 8 (951) 018-20-61), выполняется и согласовывается проект межевания земельного участка по выделу земельной доли, из исходного земельного участка с кадастровым номером: 25:21:030101:1136, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка, Почтовый адрес ориентира: Приморский край, р-н Хорольский, сельскохозяйственный массив, СХПК "Лужковский", (площадь - 64750000 кв. м.). С проектом межевания можно ознакомиться по адресу: РФ, Приморский край, г.Уссурийск, пр. Блохера д. 24 кв.6 с момента опубликования данного извещения в рабочие дни с 10:00 до 12:00, при себе необходимо иметь документы, удостоверяющие личность, а также документы о правах на земельный участок (25:21:030101:1136). Обоснованные возражения по проекту межевания принимаются в течение тридцати дней, со дня опубликования данного извещения, по адресу: 692510 РФ, Приморский край, г.Уссурийск, пр. Блохера д.24, кв. 6, а также в орган регистрации прав по месту расположения такого земельного участка.

Извещение о проведении общего собрания участников общей долевой собственности на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения

В соответствии со статьями 1, 12, 14, 14.1 Федерального закона от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения», Улеско Владимир Александрович, участник общей долевой собственности на земельный участок с кадастровым номером 25:22:250001:64, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир Черниговский район, в районе сел Снегуровка, Вассиановка и Абражеска (бывшее ТОО "Снегуровское"). Почтовый адрес ориентира: край Приморский, р-н Черниговский, площадь 20857398 кв. м., категория земель: Земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: Для сельскохозяйственного использования, извещает участников общей долевой собственности (собственников земельных долей) на земельный участок 25:22:250001:64, заинтересованных лиц, о проведении общего собрания участников общей долевой собственности на земельный участок с кадастровым номером 25:22:250001:64. Общее собрание состоится 20 января 2021 года в 11 – 00 часов в здании Администрации Снегуровского сельского поселения Черниговского района Приморского края по адресу: Приморский край, Черниговский район, с. Снегуровка, ул. Парковая, д. 21. Время регистрации лиц, желающих принять участие на общем собрании с 10 – 00 час. до 11 – 00 час. 15.01.2021г. При себе иметь документы удостоверяющие право на земельную долю при отсутствии сведений о регистрации в ЕГРН, документ удостоверяющий личность, представителям дополнительно доверенность с полномочиями на участие в общем собрании с правом голоса или без права голоса. Повестка дня: 1. Определение порядка проведения (регламента) собрания, избрание председателя и секретаря собрания. 2. Об использовании (предоставлении в аренду) земельного участка находящегося в общей долевой собственности с кадастровым номером 25:22:250001:64 или его части. 3. О невостребованных земельных долях. 4. О лице, уполномоченном от имени участников долевой собственности на земельный участок с кадастровым номером 25:22:250001:64 без доверенности действовать при согласовании местоположения границ земельных участков, одновременно являющихся границей земельного участка, находящегося в долевой собственности, при обращении с заявлениями о проведении государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на недвижимое имущество в отношении земельного участка 25:22:250001:64, находящегося в долевой собственности, и образуемых из него земельных участков, а также заключать договоры аренды данного земельного участка, соглашения об установлении сервитута, об осуществлении публичного сервитута в отношении данного земельного участка или соглашения об изъятии недвижимого имущества для государственных или муниципальных нужд (далее - уполномоченное общим собранием лицо), в том числе об объеме и о сроках таких полномочий. 5. О порядке предоставления в аренду (субаренду) земельного участка (не используемой части земельного участка) с кадастровым номером 25:22:250001:64 и об условиях договора аренды земельного участка, находящегося в долевой собственности. 6. О невостребованных земельных долях. 7. О формировании списка лиц, земельные доли которых могут быть признаны невостребованными, и земельных долей, которые могут быть признаны невостребованными. 8. О проекте межевания оставшейся после произведенных выделов части земельного участка с кадастровым номером 25:22:250001:64 и ранее принятых решениях общего собрания об утверждении проекта межевания земельного участка с кадастровым номером 25:22:250001:64. 8. Прочее. Участие в голосовании могут принять только лица предоставившие документы удостоверяющие личность, право на земельную долю или представители, представившие соответствующие полномочия этих лиц. Адрес места ознакомления с документами по вопросам, вынесенным на обсуждение общего собрания, и сроки такого ознакомления: с документами можно ознакомиться по адресу: Приморский край, Черниговский район, с. Снегуровка, ул. Парковая, д. 21, в срок с 18 декабря 2020 года по 19 января 2021 года с 10:00 часов до 16:00 часов в рабочие дни.

Подписка – 2021

Вниманию читателей «Приморской газеты»!
С 2021 года возобновляется подписка на официальное издание органов государственной власти Приморского края.
Подписаться можно во всех почтовых отделениях края, а также на сайте «Почты России».
Подписной индекс – П 2179.
Формат издания: А3, тираж: 500 экземпляров.
Периодичность: два раза в неделю (вторник, четверг – с цветной обложкой).

Любители фантастики смогли лично пообщаться с известным российским писателем-фантастом Сергеем Лукьяненко в рамках фестиваля «Литература Тихоокеанской России», проходившего во Владивостоке в сентябре. Автор провел несколько встреч и каждый раз собирал аншлаг. Приморцев интересовало о Сергее Васильевиче все: история творческого становления и работа в кино, соавторство с другими писателями и планы на будущее.

На каждой встрече публика обязательно интересовалась, каково участие автора в производстве многосерийного художественного фильма «Осенние визиты», который сейчас снимается во Владивостоке.

— Почему так долго не был экранизирован этот увлекательный роман, ведь вы его написали еще в 1995 году?

— В погоне за развлекательным контентом продюсеры проходят мимо психологических тем. К тому же для экранизации романа есть своя сложность — это время года, которое вынесено в название. Ощущение некой паузы, ощущение чего-то, что сейчас наступит, очень важно в романе, хотя, как я понимаю, это создавало проблемы режиссеру: нужно было все снять за две осени — за одну не получилось бы. При этом в фильме снимаются два юных актера, два подростка, которые в любой момент могут взять и резко вырасти, и зритель удивится.

— Сейчас стали модны сериалы. Ведь снимая их, уже не нужно пытаться ужать книгу до полнометражного фильма, как в тех же «Осенних визитах».

— Сериалы, на мой взгляд, это очень хороший формат они позволяют полностью раскрыть такое большое произведение, как роман. То есть не надо ничего выбрасывать, поэтому такой формат гораздо лучше, чем кино. А полнометражный фильм лучше всего получается из рассказов. Например, есть такой писатель-фантаст Филипп Дик. Он написал более 100 коротких произведений, достаточно сложных, но, несмотря на это, по ним снято множество фильмов, например, «Бегущий по лезвию», «Вспомнить все», «Особое мнение» и многие другие. Возможно, благодаря сериалам наши режиссеры смогут добиться того, что у них не получается в полном метре.

— А вы думали об экранизации своих произведений?

— Конечно. Роман «Квази» изначально задумывался как сценарий. Меня попросил один продюсер придумать оригинальный сюжет про зомби. Я придумал — ему понравилось. Мы пришли на телеканал заказчика, где нам сказали: «О'кей, хорошо, пишите сценарий». Однако когда дошло до подписания контракта, меня удивило то, что беллетризация сценария, то есть переписывание его в роман, тоже становится собственностью телеканала. Уточняя у них: «Разве я не могу по собственному сценарию книжку написать?» Мне ответили: «Можете, но прибыль будете делиться». Тогда я отказался, заявив, что сначала напишу книгу, а потом уже они придут ко мне и будут покупать права на ее экранизацию.

А когда пишу космическую фантастику, например, «Порог», то прекрасно понимаю, что у нас в стране такое снять пока не смогут. Лишь в Голливуде могут себе позволить вложить огромные деньги в спецэффекты, инопланетные пейзажи и обитателей других планет.

Сергей Лукьяненко:

«Сериалы полностью раскрывают роман»



Фото Вадима Кочугова

— Чем новым порадуете?

— Сейчас, во время карантина, мы с Ником Перумовым наконец-то написали продолжение книги «Не время для драконов», которая вышла 25 лет назад. В ней переплелись фэнтезийные миры Перумова и моя научная фантастика. Тогда это было свежо и необычно. А сейчас об этом пишет каждый второй.

Перумов сейчас живет в Штатах, я — в Москве, но выручает интернет. Наша новая книга пока вышла только в электронном виде, думаю через месяц-другой уже появится и в бумажном. Она называется «Не место для людей». Мы придумали необычный формат: когда герой принимает решение, читатель может сделать выбор его мотивировки: доброты, жестокости, страха, жалости и так далее. В каждой главе есть такое отступление от текста, которое на последующее повествование никак не влияет. Однако эпилог состоит из специальных скриптовых сцен, составленных по сделанному читателем выбору. Именно он определяет, уйдет ли главный герой в другие миры или останется править в своем мире. Будет ли он добрым правителем или, наоборот, станет жестоким. Как поступят его дети и друзья? Как вы понимаете, комбинирование сцен из 18 глав может быть огромным. Хотя есть и авторская концовка, конечно. Она и будет напечатана.

— В соавторстве писать сложно или нет?

— Бывает соавторство полноценное, когда каждый пишет примерно половину текста. А вот с Володей Васильевым вышло несколько иначе. Он прочитал «Ночной дозор», и ему так понравилось, что он обратился ко мне с просьбой разрешить ему самостоятельно написать «Дневной дозор». Я ответил, что этого разрешить

не могу, но можем написать вдвоем. Так мы и сделали. Первую часть написал я, вторую — он, а третья стала плодом совместного творчества.

— При написании книги в соавторстве вы обсуждаете между собой каждую главу?

— Конечно. Это обсуждается заранее, продумывается план, к чему все придет, какие будут события и так далее. Иначе авторов начинает нести в разные стороны. Хотя вторую книгу с Перумовым мы так и писали, а именно не до конца понимая, каким будет финал. И лишь к середине повествования появилась основная идея финала. Когда я пишу сам, у меня так же бывает: есть начальная сцена, потом постепенно создается мир и понимание того, что в нем может произойти.

— А приходилось отказываться от уже написанного?

— Обычно это небольшие моменты, но один раз я начал книжку, написал достаточно большой кусок и понял, что сюжет идет не туда. И стал писать ее заново. Речь идет о романе «Близится утро». Это было неприятно, потому что возникло ощущение зря проделанной работы.

— Сколько времени у вас уходит на написание книги?

— По-разному бывает. Самое быстрое, когда написал книжку за 40 дней. Это был «Новый дозор». Работал с утра до вечера, выпивая лошадиное количество кофе. Просто на экраны выходил фильм про «Дозоры», и я понимал, что к этому моменту хорошо бы выпустить новую книжку. Издатели заверили меня: если я ее напишу, то книжку издадут огромным тиражом — порядка 200 тысяч. Я успел.

И хочу отметить, что книга в качестве не потеряла. Пару раз бывало, что написание книжки уходило всего три месяца. Так, например, был написан «Лабиринт отражений». Ну а в целом — от девяти месяцев до года.

— Что является толчком продолжать раз за разом дописывать новые «Дозоры»?

— Честно говоря, я уже давно хотел записать Городецкого (смеется). Потом подумал, что нужно оставить Городецкого обычным человеком, у которого остались воспоминания, но нет магической силы. Он знает, как сделать, но не может это выполнить сам. А потом пришла идея в духе «Дозоров», которая все вывернет наизнанку, но наконец-то закончит эту сагу. Она уже сложилась в голове процентов на 20-25. И это уже будет действительно завершение истории. Не надо хитро улыбаться. Это действительно будет завершение истории. Оно всех и порадует, и огорчит.

— Черпаете ли вы идеи из социальных сетей или скандальных новостей?

— Что-то да. Обычно в короткой форме. Вот сейчас, пока длится карантин, объявлен конкурс коротких рассказов для сборника. Главная задача — придумать позитивный рассказ про то, как мы победили коронавирус. Я придумал рассказ «201-й шаг» — про жителей одного дома, которые до сих пор сидят на карантине. Они не верят ни в вакцины, ни в то, что эпидемия закончилась. И поэтому не выходят из дома. Получился хороший рассказ, хотя и на заданную тему, и на злобу дня.

— А вы читаете фантастическую литературу других авторов?

— Читаю, но не так часто, как хотелось бы. Одни авторы больше нравятся, другие — меньше. При этом степень дружбы значения не имеет. Больше нравится зарубежная фантастика. Наша в последнее время, как мне кажется, стала топтаться на месте. Очень много «попаданцев» развелось. Поддача не самая качественная. Но есть потребитель, который это читает, и авторы выдают для них на-гора свои произведения. Как говорили во времена СССР, кто сдает продукт вторичный, тот питается отлично.

— Сейчас очень модно вставлять в произведения разного рода отсылки-пасхалки. Вы так делаете?

— Да, бывает. Периодически вставляю знакомого персонажа. Иногда явного, иногда не очень. Практически у всех есть такая забава, даже у братьев Стругацких можно найти. Что касается убийства Семенцова, то все началось с тех самых «Осенних визитов», где убивают бизнесмена Семенцова. И уже после этого я познакомился с большим любителем фантастики Юрой Семенчиком. Он посмеялся и решил, что это я его убил в своей книге. Дело в том, что его дом оказался очень похож на описанный в книге. Я сказал, что исправлюсь и в следующий раз точно его убью. В следующей книжке так и сделал: убил Семенцова. А поскольку Юрия знали все российские писатели-фантасты, эта шутка стала мемом. И его начали убивать другие авторы. Это стало хорошим тоном, но при этом мэтры не разрешали это делать молодым авторам. Затем забава вышла на международный уровень, но постепенно стала иссякать. Сейчас это уже история.

Записал Вадим Кочугов

Новоселье для врачей

В Приморье запущено в эксплуатацию первое жилье по коммерческому найму

24-этажная высотка на улице Красного Знамени, 160а стала новым домом для 13 семей приморских медработников. И хотя официально эти квартиры им сданы в коммерческий найм по программе «Арендное жилье», уже через девять месяцев они смогут оформить свои квадратные метры в собственность. Или продолжат жить в этом служебном помещении, платя только за коммунальные услуги. Найм оплачивает медучреждение.

Программа призвана создать условия для повышения миграционной активности населения и обеспечить приток квалифицированной рабочей силы в экономически эффективные отрасли региона. Квартиры по новому механизму предназначены прежде всего для работников бюджетной сферы, молодых профессионалов узконаправленных специалистов. До конца года в приморской столице по программе появится еще один дом — на Спиридонова, 11. В Уссурийске введут в эксплуатацию 300 квартир в новостройках.

— Таковую работу мы продолжим и в следующем году, чтобы медработники были обеспечены жильем и были уверены в том, что за их плечами стоит государство. Ведь эти люди выполняют очень важную и нужную работу, — отметил губернатор края, вручая ключи новоселам.

Среди медработников, получивших жилье в аренду — санитарки, медсестры, участковые терапевты, врачи и работники скорой помощи.

Одна из новоселов — Рита Козлитина, которая сейчас трудится в ковидном отделении Владивостокской клинической больницы №2. Благодаря выплатам медикам за работу в «красной» зоне она смогла накопить на первоначальный взнос за ипотеку. Теперь воспользуется предоставленной возможностью и потратит денежные средства на выкуп арендного жилья — такой поддержке региона она очень рада.

Не меньшую радость испытывают и те медработники, которые годами снимали жилье, а теперь могут не беспокоиться, что хозяева квартиры внезапно расторгнут договор аренды. Так, врач-эпидемиолог «Владивостокской поликлиники №3» Алексей Третьяков признался, что испытал шок, когда узнал, что для получения квартиры в медучреждении выбрали именно его.

— Я уже более 10 лет снимаю квартиру, так что даже не помышлял о своем жилье. Первое, что порадовало, — дом находится рядом с работой, буквально через сопку перейти. В квартире сделан хороший ремонт, есть титан для нагрева воды, кухонная плита, сантехника, электросчетчики. Осталось просто собрать свои вещи и мебель и переехать. Только хотелось бы, чтобы не только



меня одного поощрили — у нас работает много достойных людей. Много и молодых специалистов, которые нуждаются в жилье, — подчеркнул Алексей Третьяков.

Для санитарки инфекционного отделения ККБ №2 Татьяны Керасевой новая квартира в доме на Красном Знамени — это не просто крыша над головой, а долгожданная смена жительства. Сейчас она каждое утро добирается на работу во Владивосток из Тавричанки.

— Я работаю в отделении уже 5 лет. И у меня даже в мыслях не было, что мне от работы выделят жилье. Такое счастье — даже не верится! Новоселье думаю справить через неделю — на свой день рождения, так что отметим сразу два радостных события. Я очень благодарна за такой подарок нашему правительству. Квартира у меня большая и светлая, с двумя балконами, очень уютная — о такой даже не мечтала.

Но, пожалуй, самая романтическая история сложилась у молодой семьи участкового врача-терапевта «Владивостокской поликлиники №1» Алексея Данилова:

— Я переехал во Владивосток из города Кандалахи Мурманской области, потому что именно здесь живет моя любовь. История наших отношений началась с того, что сначала она отправилась в путешествие через всю страну и попала в мой город. Так мы и встретились. Потом она предложила мне посетить Владивосток, и теперь мы живем вместе. Здесь и справили свадьбу. Сначала мне была непривычна высокая влажность, но, попутешествовав по Приморью, я быстро привык к климату и полюбил природу. За три года мы с супругой побывали в нескольких заповедных местах края. Здесь много добрых и хороших людей.

Приморскую медицину Алексей оценивает на высший балл. Его приятно удивили современные технологии, которые ранее ему нигде не встречались, а также высококлассные специалисты. Больше всего его удивила забота о нем как молодом специалисте.

— Бонусов довольно много, что очень приятно. Когда я сюда ехал, то об этом не знал и был приятно удивлен заботой о врачах. Хорошие условия для работы созданы молодым специалистам, — признался Алексей.

В ближайшие три года в крае по программе планируют сдать около 100 тысяч квадратных метров жилья — это почти 2 тысячи квартир на льготных условиях для специалистов региона. Так, жилплощадь появится в Большом Камне, Уссурийске, Находке, во Владивостоке, в селах Хороль и Камень-Рыболов и на других территориях Приморья.

Вадим Кочугов

«Приморская газета»: официальное издание органов государственной власти Приморского края

Почтовый адрес редакции, издателя:
690016, г. Владивосток, ул. Марины Расковой, 2Б

И. о. главного редактора: Кочугов В.С.
Выпускающий редактор: Тюнис И. В.
Корректоры: Люкшина М. И., Лобода С. Д.

Тел. редакции: 8 (423) 2-400-110
Мобильный тел.: 8 994 110 37 00

E-mail: primgazeta@mail.ru

Тел. / факс: 8 (423) 221-40-17

Тел. бухгалтерии: 8 (423) 221-40-29

Учредитель: Правительство Приморского края
(690110, г. Владивосток, ул. Светланская, 22)
Издатель: Краевое государственное бюджетное учреждение «Общественное телевидение Приморья»

Выписка о регистрации от 12.11.2019
П/И № ТУ25-00639

Тираж номера: 500 экз.

Отпечатано: АО «ИПК «Дальпресс»,
690106 г. Владивосток, Приморский край,
пр-кт Красного Знамени, д.10,
тел. 245-05-45 (приемная)

Заказ 3683

Время подписания в печать:
по графику: 18.11.2020 в 18:00, по факту: 18:00

16 +

Газета распространяется бесплатно и по подписке