



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

02.02.2023

г. Владивосток

№ 52-пп

Об установлении зон санитарной охраны для водозаборной скважины № 2, расположенной на земельном участке с кадастровым номером 25:14:030406:309, находящейся в 1,5 км от жилого дома по адресу: Приморский край, Пограничный муниципальный округ, с. Барано-Оренбургское, ул. Чапаева, д. 3

В соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», на основании санитарно-эпидемиологического заключения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Приморскому краю от 19 сентября 2022 года № 25.ПЦ.01.000.Т.001533.09.22 Правительство Приморского края постановляет:

1. Установить зоны санитарной охраны для водозаборной скважины № 2, расположенной на земельном участке с кадастровым номером 25:14:030406:309, находящейся в 1,5 км от жилого дома по адресу: Приморский край, Пограничный муниципальный округ, с. Барано-Оренбургское, ул. Чапаева, д. 3.

2. Утвердить прилагаемые:

границы зон санитарной охраны для водозаборной скважины № 2, расположенной на земельном участке с кадастровым номером 25:14:030406:309, находящейся в 1,5 км от жилого дома по адресу: Приморский край, Пограничный муниципальный округ, с. Барано-Оренбургское, ул. Чапаева, д. 3;

режимы зон санитарной охраны для водозаборной скважины № 2, расположенной на земельном участке с кадастровым номером 25:14:030406:309, находящейся в 1,5 км от жилого дома по адресу: Приморский край, Пограничный муниципальный округ, с. Барано-Оренбургское, ул. Чапаева, д. 3.

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

Первый вице-губернатор Приморского края –
Председатель Правительства
Приморского края

 В.Г. Щербина

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением
Правительства Приморского края
от 02.02.2023 № 52-пп

ГРАНИЦЫ ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ

**для водозаборной скважины № 2, расположенной на земельном
участке с кадастровым номером 25:14:030406:309, находящейся в 1,5 км от
жилого дома по адресу: Приморский край, Пограничный муниципальный
округ, с. Барано-Оренбургское, ул. Чапаева, д. 3**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ¹

ВОДОЗАБОРНОЙ СКВАЖИНЫ № 2, Зон Санитарной охраны 1

_____ пояса _____ наименование объекта, местоположение границ которого описано

(далее - объект)

_____ расположенная на земельном участке с кадастровым номером 25:14:030406:309 адрес: Приморский край, р-н Пограничный, с Барано-Оренбургское, ул. Чапаева, д. 3

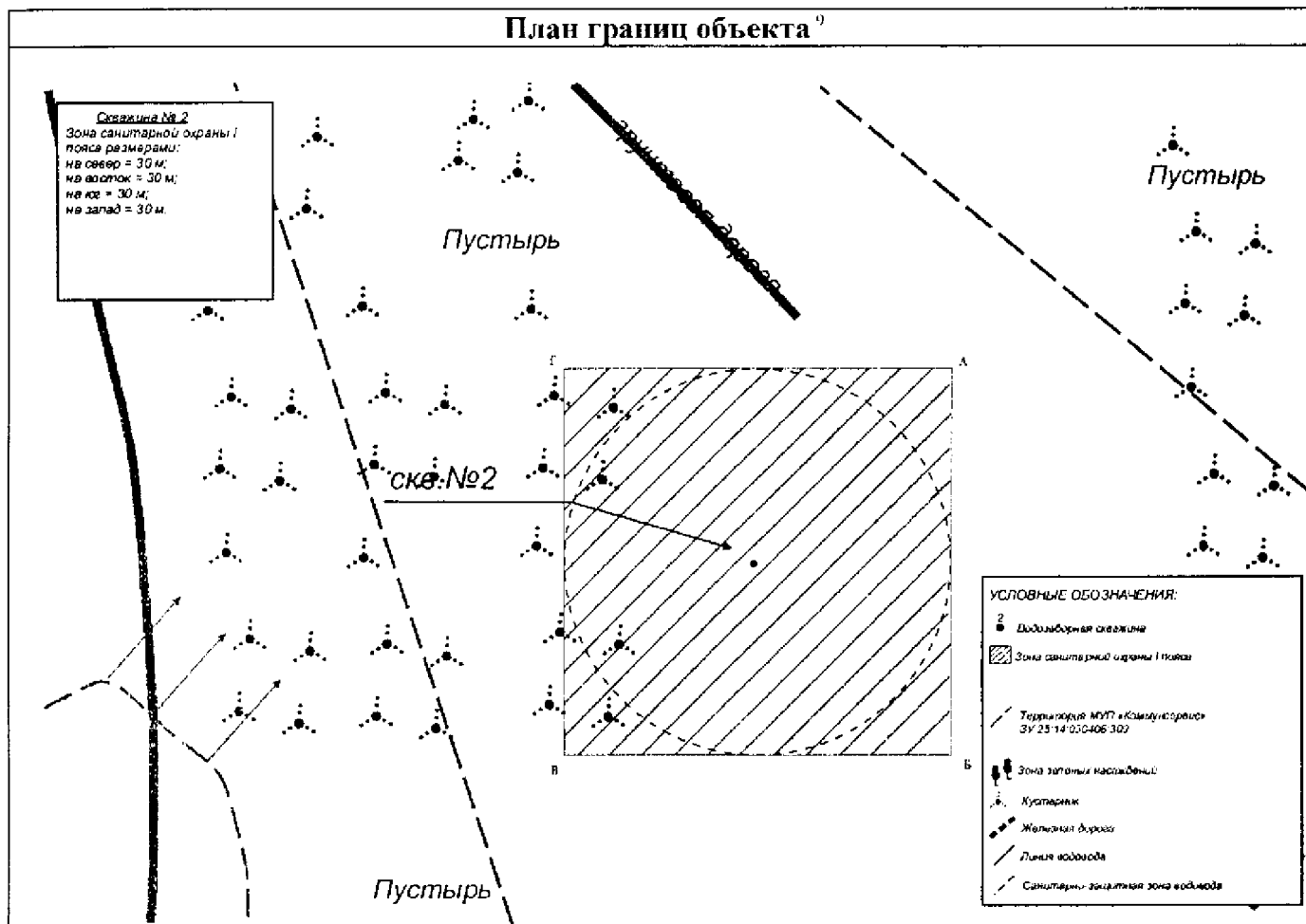
Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта ²	Земельный участок с кадастровым номером 25:14:030406:309 адрес: Приморский край, р-н Пограничный, с.Барано-Оренбургское, ул. Чапаева, д. 3
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) ³	3600м ² (-+625)
3	Иные характеристики объекта ⁴	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта ⁵					
1. Система координат МСК-25(зона2)					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки ⁶	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии) ⁷
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Скважина № 2	501382,87	2117873,71	аналитический метод; картометрический метод.	+5,0	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая	Описание
	X	Y			

Раздел 4

План границ объекта⁹

Используемые условные знаки и обозначения: 1 пояс

Подпись _____ Дата "___" _____ Г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**ФОРМА
ТЕКСТОВОГО ОПИСАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ
ПУНКТОВ, ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН**

Прохождение границ ¹		Описание прохождения границ ²
от точки	до точки	
1	2	3
А	Б	Граница длиной 60м. расположенная по пустырю, в направлении с севера на юг
Б	В	Граница длиной 60м. расположенная по пустырю, в направлении с востока на запад
В	Г	Граница длиной 60м. расположенная по пустырю, в направлении с юга на север
Г	А	Граница длиной 60м. расположенная по пустырю, в направлении с запада на восток

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ВОДОЗАБОРНОЙ СКВАЖИНЫ № 2, Зон Санитарной охраны 2
пояса _____ менование объекта, местоположение границ которого
описано

(далее - объект)

расположенная на земельном участке с кадастровым номером
25:14:030406:309 адрес: Приморский край, р-н Пограничный, с Барано-
Оренбургское, ул. Чапаева, д. 3

Раздел 1

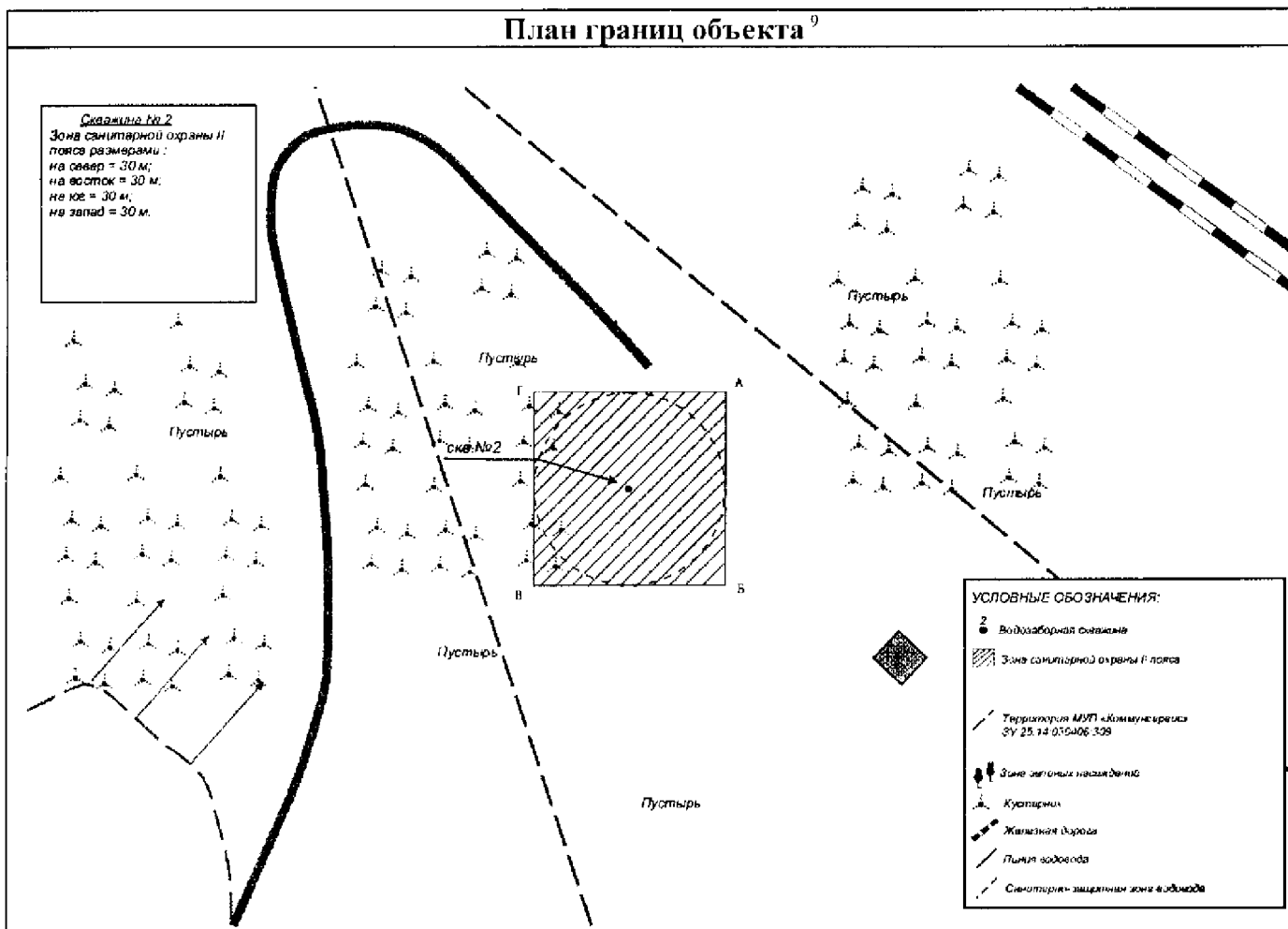
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта ²	Земельный участок с кадастровым номером 25:14:030406:309 адрес: Приморский край, р-н Пограничный, с.Барано-Оренбургское, ул. Чапаева, д. 3
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) ³	3600м ² (-+ 625)
3	Иные характеристики объекта ⁴	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта ⁵					
1. Система координат МСК-25 (зона 2)					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки ⁶	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии) ⁷
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Скважина № 2	501382,87	2117873,71	аналитический метод; картометрический метод.	-+5,0	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

Раздел 4

План границ объекта⁹



Используемые условные знаки и обозначения: 2 пояс

Подпись _____ Дата "___" _____ Г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**ФОРМА
ТЕКСТОВОГО ОПИСАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ
ПУНКТОВ, ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН**

Прохождение границ ¹		Описание прохождения границ ²
от точки	до точки	
1	2	3
А	Б	Граница длиной 60м, расположенная по пустырю, в направлении с севера на юг
Б	В	Граница длиной 60м, расположенная по пустырю, в направлении с востока на запад
В	Г	Граница длиной 60м, расположенная по пустырю, в направлении с юга на север
Г	А	Граница длиной 60м, расположенная по пустырю, в направлении с запада на восток

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ¹
ВОДОЗАБОРНОЙ СКВАЖИНЫ № 2, Зон Санитарной охраны 3
пояса наименование объекта, местоположение границ которого
 описано

(далее - объект)

расположенная на земельном участке с кадастровым номером
25:14:030406:309 адрес: Приморский край, р-н Пограничный, с. Барано-
 Оренбургское, ул. Чапаева, д. 3

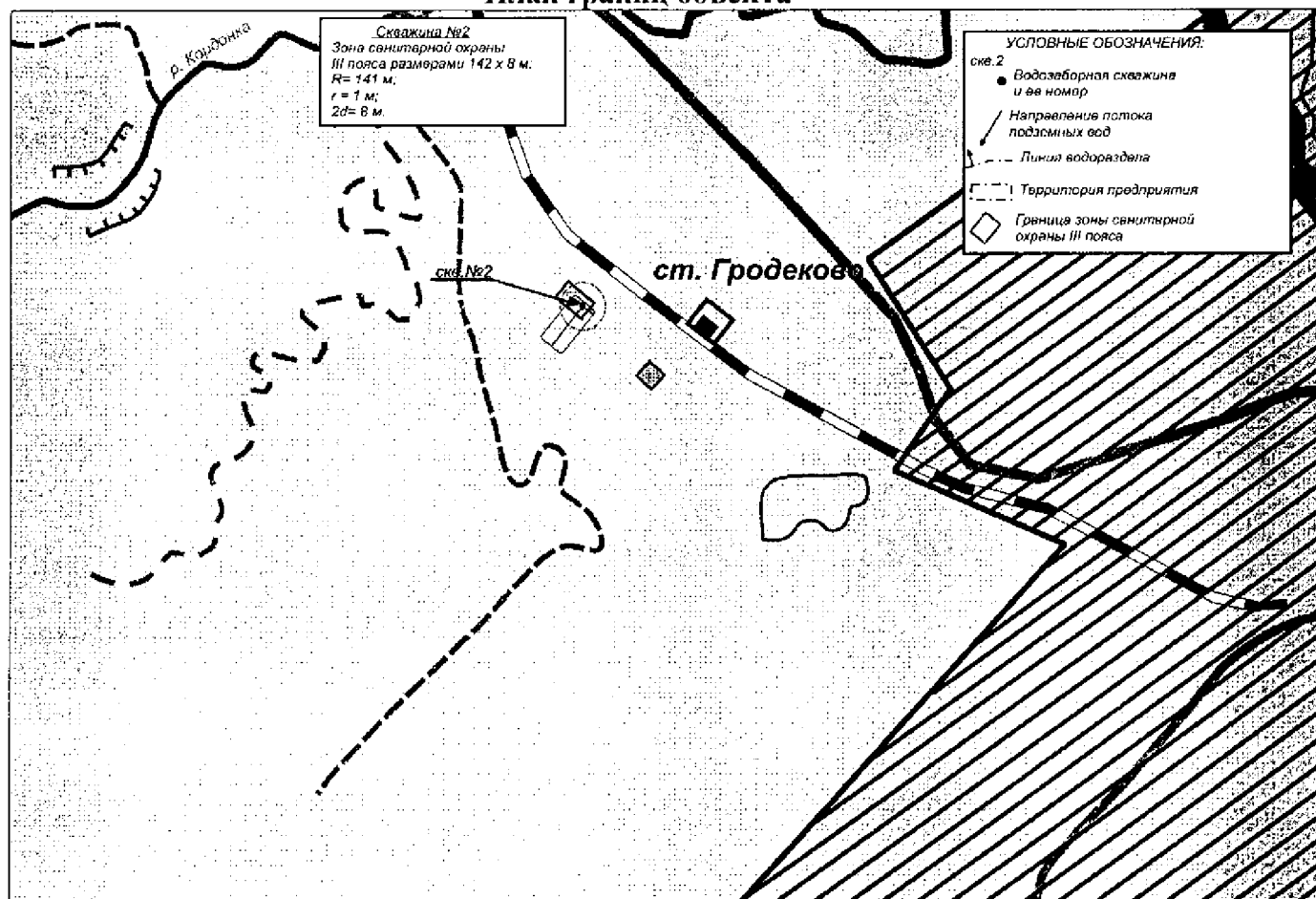
Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта ²	Земельный участок с кадастровым номером 25:14:030406:309 адрес: Приморский край, р-н Пограничный, с. Барано-Оренбургское, ул. Чапаева, д. 3
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) ³	1136 м ² (-+775)
3	Иные характеристики объекта ⁴	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта ⁵					
1. Система координат МСК-25(Зона 2)					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки ⁶	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии) ⁷
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Скважина № 2	501382,87	2117873,71	аналитический метод; картометрический метод.	-+5,0	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

Раздел 4
План границ объекта²



Масштаб 1: 1 000

Используемые условные знаки и обозначения: 3 пояс

Подпись _____ Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**ФОРМА
ТЕКСТОВОГО ОПИСАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ
ПУНКТОВ, ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН**

Прохождение границ ¹		Описание прохождения границ ²
от точки	до точки	
1	2	3
А	Б	Граница длиной 8м. расположенная по пустырю, в направлении с севера на юго-восток
Б	В	Граница длиной 142м. расположенная по пустырю, в направлении с востока на юго-запад
В	Г	Граница длиной 8м. расположенная по пустырю, в направлении с юга на северо-запад
Г	А	Граница длиной 142м. расположенная по пустырю, в направлении с запада на северо-восток

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением
Правительства Приморского края
от 02.02.2023 № 52-пп

РЕЖИМЫ ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ

**для водозаборной скважины № 2, расположенной на земельном
участке с кадастровым номером 25:14:030406:309, находящейся в 1,5 км от
жилого дома по адресу: Приморский край, Пограничный муниципальный
округ, с. Барано-Оренбургское, ул. Чапаева, д. 3**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

1. Обоснование режима и правил хозяйственного использования территории зон санитарной охраны водозабора

При эксплуатации водозаборной скважины № 2, расположенной в Приморском крае, Пограничный район, с. Барано-Оренбургское, ул. Чапаева, д. 3, предусматривается обязательное выполнение нижеприведенных водоохраных мероприятий.

Состав их приведен применительно к конкретным природным условиям и существующей санитарной обстановке территории зон санитарной охраны трех поясов в соответствии с СанПиНом 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»

Перечень основных водоохраных мероприятий водозабора разработан с учетом современного и перспективного хозяйственного использования территории вокруг водозабора.

Целью мероприятий является максимальное снижение вероятности микробного и химического загрязнения воды источника водоснабжения, что позволит при современной технологии обработки обеспечить получение воды питьевого качества.

Мероприятия предусматриваются для каждого пояса ЗСО в соответствии с его назначением. Они являются как единовременными, так и постоянными, режимного характера на весь период эксплуатации водозабора.

Вокруг источника водоснабжения запрещается такое использование территории, которое может вызвать качественное или количественное ухудшение извлекаемой воды.

В соответствии с п.1.15 СанПиНа 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» санитарные мероприятия должны выполняться:

- а) в пределах первого пояса ЗСО – органами коммунального хозяйства или другими владельцами, за счет средств, заложенных при строительстве и эксплуатации водозаборов;
- б) в пределах второго и третьего поясов ЗСО – владельцами объектов, оказывающими (или могущими оказать) отрицательное влияние на качество воды источника водоснабжения.

Государственный санитарно-эпидемиологический надзор на территории ЗСО осуществляется уполномоченным государственным органом Российской Федерации путем разработки и контроля за проведением гигиенических и противозаразительных мероприятий, согласования водоохраных мероприятий и контроля качества воды источника (СанПиН 2.1.4.1110-02, п.1.16).

Правила и режим хозяйственного использования территории трех поясов ЗСО, учитывающий безусловное соблюдение водоохраных мероприятий приведен в нижеследующей таблице №№ 1, 2, 3, 4.

Таблица — 1. Мероприятия по первому поясу зоны санитарной охраны

Вид мероприятий	Срок исполнения
Территорию первого пояса ЗСО спланировать для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленить, оградить. Дорожки к сооружениям сделать из твердого покрытия. Обеспечить охраной	II кв. 2022 г.
Организовать на местности первый пояс зоны санитарной охраны (ЗСО-1) для водозабора из скважины №2С в форме квадрата размером 60*60м: север: 30 м до свободной от застройки территории; юг: 30 м до свободной от застройки территории; восток: 30 м до свободной от застройки территории; запад: 30 м до свободной от застройки территории	II кв. 2022 г.
Следить за исправностью крана для отбора проб воды для ведения гидрохимического анализа воды, манометра и водомерного счетчика	постоянно
Обеспечить скважину устройствами для замера уровня подземных вод, расходомером (водомерный счетчик)	II кв. 2022 г.
Обустроить скважину капитальным павильоном общей площадью 4 кв.м., выполненным из сэндвич-панелей с водонепроницаемой кровлей, полом и подведенным светом	II кв. 2022 г.
Не допускать: посадку высокоствольных деревьев, всех видов строительства, не имеющих непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в т.ч. прокладку трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.	II кв. 2022 г.
Водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе зоны санитарной охраны, оборудовать с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.	II кв. 2022 г.
Обеспечить территорию ЗСО I пояса охраной. Территорию обозначить предупредительным знаком ЗСО	II кв. 2022 г.
Водозабор оборудовать аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО.	III кв. 2022 г.
Разработать инструкцию по эксплуатации скважины, согласно действующим требованиям, и обеспечить ее выполнение. Работы по ремонту и переоборудованию сооружений водозабора проводить в соответствии с планом, обозначенном в инструкции по эксплуатации, на основе проекта работ, в котором должны быть предусмотрены мероприятия, исключающие загрязнение подземных вод.	II кв. 2022 г.
Осуществлять контроль качества воды из подземного водоисточника в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"	Неорганические, органические вещества и радиологию – 1 раз в год. Обобщенные, органолептические

	ские и микробиологические показатели -- ежеквартально
--	---

Таблица — 2. Мероприятия по второму и третьему поясам

Вид мероприятий	Срок исполнения
Выявлять, тампонировать или восстанавливать все старые, бездействующие, дефектные или неправильно эксплуатируемые скважины, представляющие опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов	Постоянно
Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производить при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.	Постоянно
Запрещать закачку отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.	Постоянно
Запрещать размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод. Размещать такие объекты допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля.	Постоянно
Своевременно выполнять необходимые мероприятия по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод.	Постоянно
Регулярно проводить санитарно-экологическое обследование территории трех поясов ЗСО, с целью выявления источников загрязнения, с занесением наблюдений в специальный журнал	Постоянно
Содержать территорию объектов в чистоте: не допускать свалок бытового и прочего мусора, производить регулярно тщательную очистку территорий от бытового, производственного и строительного мусора, не допускать утечки нефтепродуктов и их производных	Постоянно

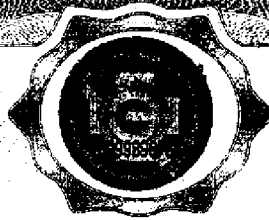
Таблица — 3. Мероприятия по второму поясу зоны санитарной охраны (дополнительно)

Вид мероприятий	Срок исполнения
Не допускать: • размещать кладбища, скотомогильники, поля ассенизации, поля фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;	Постоянно

<ul style="list-style-type: none"> • применять удобрения и ядохимикатов; • рубку леса главного пользования и реконструкции. 	
Выполнять мероприятия по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).	Постоянно

Таблица — 4. Мероприятия по санитарно-защитной полосе водоводов

Вид мероприятий	Срок исполнения
В пределах санитарно-защитной полосы водоводов исключить наличие источников загрязнения почвы и грунтовых вод.	Постоянно
Не допускать прокладку водоводов по территории свалок, полей ассенизации, полей фильтрации, полей орошения, кладбищ, скотомогильников, а также прокладку магистральных водоводов по территории промышленных и сельскохозяйственных предприятий.	Постоянно



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Приморскому краю

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 25.ПЦ.01.000.Т.001533.09.22 от 19.09.2022 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что требования, установленные в проектной документации (перечислить рассмотренные документы, указать наименование и адрес организации-разработчика):

Рабочий проект зон санитарной охраны для водозаборной скважины № 2, находящейся в собственности Администрации Пограничного муниципального округа Приморского края, расположенная на земельном участке с кадастровым номером 25:14:030406:309, адрес: Приморский край, р-н Пограничный, с Барано-Оренбургское, ул. Чапаева, д. 3.

Общество с ограниченной ответственностью "Центр экологических услуг". 692512, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Советская, д. 77, помещ. 80 (Российская Федерация)

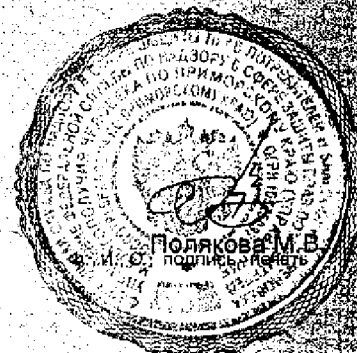
СООТВЕТСТВУЮТ (НЕ СООТВЕТСТВУЮТ) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий", СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого водоснабжения", СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Основанием для признания представленных документов соответствующими (не соответствующими) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):

Экспертное заключение № 3483/2022 от 10.08.2022 г. ООО "Центр гигиены и экологии", 428030, Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксарский район, Синьяльское сельское поселение, д. Пихтулино, ул. Молодежная, д. 136, офис № 1.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 2079444