

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Территориального отдела Управления
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
по Новгородской области в Боровичском районе

Л.Н. Дмитриева

" 20 " _____ год

УТВЕРЖДАЮ:

Глава Администрации Окуловского
муниципального района

С.В. Кузьмин

" 20 " _____ год

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
«Окуловский водоканал»

Р.В. Григорьев

" 20 " _____ год

План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями на 2016-2022 гг.

МУП "Окуловский водоканал"

№ п/п	Наименование мероприятия	Адрес	Необходимость внедрения мероприятия	Результат от проведенного мероприятия	Срок выполнения (год)	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Модернизация фильтровального зала с шестью контактными осветлителями, производительностью 3000 м³/сут. ВОС р. Перетна г. Окуловка	Окуловский р-н д. Новоселицы	скорость движения воды по сооружениям в 1,5 раза превышает расчетные параметры. Это приводит к ухудшению качества питьевой воды. Вода от ВОС не соответствует требованиям СанПин 2.1.4.1074-01 по цветности, железу и окисляемости.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
2	Строительство фильтровального зала, производительностью 3000 м³/сут. ВОС р. Перетна г. Окуловка	Окуловский р-н д. Новоселицы	Проект ЗСО необходим для получения СЗЗ	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
3	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны ВОС р. Перетна	Окуловский р-н д. Новоселицы	Экспертиза необходима для получения договора на водопользования	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
4	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны ВОС р. Перетна	Окуловский р-н д. Новоселицы		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
5	Получение санитарно-эпидемиологической экспертизы на поверхностный водоисточник питьевого назначения р. Перетна	Окуловский р-н д. Новоселицы		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	

6	Обустройство и поддержание в исправном санитарно-техническом состоянии ВОС р. Перетна	Окуловский р-н д. Новоселицы		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	ежегодно
7	Лицензирование химической лаборатории ВОС р. Перетна	Окуловский р-н д. Новоселицы	Для выполнения производственного контроля качества питьевой воды из поверхностного источника.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
8	Лицензирование бактериологической лаборатории ВОС р. Перетна	Окуловский р-н д. Новоселицы	Для выполнения производственного контроля качества питьевой воды из поверхностного источника.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
9	Перекладка ветхих водопроводных сетей по г. Окуловка ул. Заводская д. 2,4,6-230 п.м.;	г. Окуловка ул. Заводская	Износ 100 %	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
10	Перекладка ветхих водопроводных сетей по г. Окуловка ул. Грибоедова д. 32,34-100 п.м.;	г. Окуловка ул. Грибоедова	Износ 100 %	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
11	Перекладка ветхих водопроводных сетей по г. Окуловка ул. Советская д.32-46-400 п.м.;	г. Окуловка ул. Советская	Износ 100 %	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
12	Перекладка ветхих водопроводных сетей по г. Окуловка ул. Стрельцова д.7-500 п.м.;	г. Окуловка ул. Стрельцова	Износ 100 %	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
13	Перекладка ветхих водопроводных сетей по г. Окуловка ул. Полевая д.15-71, ул. Гоголя д.3-10-1150 п.м.;	г. Окуловка ул. Полевая, ул. Гоголя	Износ 100 %	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
14	Перекладка ветхих водопроводных сетей по г. Окуловка ул. М.Маклая д.1-45, по ул. Ленина д.2-17-1680 п.м.;	г. Окуловка ул. М.Маклая, ул. Ленина	Износ 100 %	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
15	Перекладка ветхих водопроводных сетей по г. Окуловка по Речному переулку д.1-10, ул. Московская д.1-20, ул. Зорге д.3-10-1180 п.м.)	г. Окуловка ул. Речной переулок, ул. Московская, ул. Зорге	Износ 100 %	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
16	Промывка резервуара чистой воды, гидропромывка и дезинфекция (хлорирование) тупиковых участков водопроводных сетей (ул. Перестовская, Советская)	г. Окуловка	Для повышения качества питьевой воды.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	ежегодно

17	Перекладка двух водоводов, проходящих под 2-х квартирными жилыми домами в д. Шуркино, с выносом за пределы населенного пункта. Прокладка водоводов с укладкой труб из ПВХ по новой трассе.	Окуловский р-н д. Шуркино	Вода в город подается двумя водоводами ф-300 от ВОС р. Перетна до города и одним водоводом ф-300 до северной части (Парахино). Длина каждого водовода 4 км. Водоводы, подающие воду на г. Окуловка суммарной протяженностью 8 км введены в эксплуатацию в 1975г. Срок службы чугунных труб составляет 50 лет. Износ труб за 38 лет эксплуатации составляет 76 %. За период эксплуатации трубы обросли с внутренней стороны ржавчиной толщиной 2-2,5 см, это приводит к снижению пропускной способности труб. Очистка труб механическим способом не возможна из-за многочисленных муфт с пробками в отверстиях труб.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
18	Перекладка двух главных водоводов от ВОС р. Перетна до города Окуловка	город Окуловка	Вода не соответствует требованиям СанПин 2.1.4.1074-01 по показателям концентрации марганца, мутности, железу, цветности.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
19.1	Установка станции обезжелезивания скважины 3-69	п. Угловка ул. Сенная скв. 3-69		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
19.2	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины 3-69	п. Угловка ул. Сенная скв. 3-69		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
19.3	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважины 3-69	п. Угловка ул. Сенная скв. 3-69		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
19.4	Получение санитарно-эпидеиологического заключения водоисточника скважины 3-69	п. Угловка ул. Сенная скв. 3-69		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
19.5	Прокачка (промывка) скважины 3-69.	п. Угловка ул. Сенная скв. 3-69		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
19.6	Обустройство и поддержание в исправном санитарно-техническом состоянии павильонов и артезианской скважины 3-69	п. Угловка ул. Сенная скв. 3-69		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	ежегодно
19.7	Установка станции обезжелезивания на скважине 3-69	п. Угловка ул. Сенная скв. 3-69	Вода не соответствует требованиям СанПин 2.1.4.1074-01 по показателям концентрации железа.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	

19.8	Разработка проекта и установка фильтров снижающих концентрацию марганца в питьевой воде артезианской скважины 3-69.	п. Угловка ул. Сенная скв. 3-69	Вода не соответствует требованиям СанПин 2.1.4.1074-01 по показателям концентрации марганца.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01		
19.9	Реализация проекта по обеспечению ПДК марганца в питьевой воде арт. скв. 3-69.	п. Угловка ул. Сенная скв. 3-69	Вода не соответствует требованиям СанПин 2.1.4.1074-01 по показателям концентрации марганца.			
20.1	Установка станции обезжелезивания скважины 6-64	п. Угловка ул. Мира скв. 6-64	Вода не соответствует требованиям СанПин 2.1.4.1074-01 по показателям мутности, цветности.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
20.2	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины 6-64	п. Угловка ул. Мира скв. 6-64		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
20.3	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважины 6-64	п. Угловка ул. Мира скв. 6-64		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
20.4	Получение санитарно-эпидемиологического заключения водоисточника скважины 6-64	п. Угловка ул. Мира скв. 6-64		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
20.5	Прокачка (промывка) скважины 6-64	п. Угловка ул. Мира скв. 6-64		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	ежегодно
20.6	Обустройство и поддержание в исправном санитарно-техническом состоянии павильонов и артезианской скважины 6-64	п. Угловка ул. Мира скв. 6-64		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
21.1	Установка станции обезжелезивания скважин П-4, 1206, 1207	п. Угловка ул. Зеленая скв. П-4, 1206, 1207	Вода не соответствует требованиям СанПин 2.1.4.1074-01 по показателям концентрации железа, цветности, марганца	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
21.2	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважин П-4, 1206, 1207	п. Угловка ул. Зеленая скв. П-4, 1206, 1207		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
21.3	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважин П-4, 1206, 1207	п. Угловка ул. Зеленая скв. П-4, 1206, 1207		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	

21.4	Получение санитарно-эпидеиологическое заключение водоисточника скважин П-4, 1206, 1207	п. Угловка ул. Зеленая скв. П-4, 1206, 1207		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
21.5	Прокачка (промывка) скважин П-4, 1206, 1207	п. Угловка ул. Зеленая скв. П-4, 1206, 1207		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
21.6	Обустройство и поддержание в исправном санитарно-техническом состоянии павильонов и артезианских скважин П-4, 1206, 1207	п. Угловка ул. Зеленая скв. П-4, 1206, 1207		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	ежегодно
22.1	Разработка и согласование проектной документации новой артезианской скважины	п. Угловка ул. Зеленая	Для обеспечения населения качественной питьевой водой.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
22.2	Бурение скважины	п. Угловка ул. Зеленая	Для обеспечения населения качественной питьевой водой.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
22.3	Оценка и утверждение запасов подземных вод	п. Угловка ул. Зеленая	Для обеспечения населения качественной питьевой водой.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
22.4	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины	п. Угловка ул. Зеленая	Для обеспечения населения качественной питьевой водой.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
22.5	Разработка и согласование проектов водозабора	п. Угловка ул. Зеленая	Для обеспечения населения качественной питьевой водой.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
23.1	Установка станции обезжелезивания скважины 4-64	п. Угловка ул. Заводская скв. 4-64	Вода не соответствует требованиям СанПин 2.1.4.1074-01 по показателям концентраций железа, цветности, мутности	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
23.2	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины 4-64	п. Угловка ул. Заводская скв. 4-64		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
23.3	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважины 4-64	п. Угловка ул. Заводская скв. 4-64		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	

23.4	Получение санитарно-эпидеиологическое заключение водоисточника скважины 4-64	п. Угловка ул. Заводская скв. 4-64		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
234.5	Прокачка (промывка) скважины 4-64	п. Угловка ул. Заводская скв. 4-64		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
23.6	Обустройство и поддержание в исправном санитарно-техническом состоянии павильонов и артезианской скважины 4-64	п. Угловка ул. Заводская скв. 4-64		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	ежегодно
24.1	Установка станции обезжелезивания скважины 2242	Д. Селище скв. 2242	Вода не соответствует требованиям СанПин 2.1.4.1074-01 по показателям концентраций железа, цветности	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
24.2	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины 2242	Д. Селище скв. 2242		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
24.3	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважины 2242	Д. Селище скв. 2242		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
24.4	Получение санитарно-эпидеиологическое заключение водоисточника скважины 2242	Д. Селище скв. 2242		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
24.5	Прокачка (промывка, дезинфекция) скважины 2242	Д. Селище скв. 2242		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
24.6	Обустройство и поддержание в исправном санитарно-техническом состоянии павильонов и артезианской скважины 2242	Д. Селище скв. 2242		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	ежегодно
25.1	Установка станции обезжелезивания скважины 1788	Д. Березовка скв. 1788	Вода не соответствует требованиям СанПин 2.1.4.1074-01 по показателям концентраций железа и цветности	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
25.2	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины 1788	Д. Березовка скв. 1788		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	

25.3	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважины 1788	Д. Березовка скв. 1788		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
25.4	Получение санитарно-эпидемиологическое заключение водоисточника скважины 1788	Д. Березовка скв. 1788		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
25.5	Прокачка (промывка) скважины 1788	Д. Березовка скв. 1788		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
25.6	Обустройство и поддержание в исправном санитарно-техническом состоянии павильонов и артезианской скважины 1788	Д. Березовка скв. 1788		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
26.1	Установка станции обезжелезивания скважины 1104	Д. Стегнуво скв. 1104	Вода не соответствует требованиям СанПин 2.1.4.1074-01 по показателям концентрации марганца	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
26.2	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины 1104	Д. Стегнуво скв. 1104		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
26.3	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважины 1104	Д. Стегнуво скв. 1104		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
26.4	Получение санитарно-эпидемиологического заключения водоисточника. Скважина 1104	Д. Стегнуво скв. 1104		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
26.5	Прокачка (промывка) скважины 1104	Д. Стегнуво скв. 1104		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
26.6	Обустройство и поддержание в исправном санитарно-техническом состоянии павильонов и артезианской скважины 1104	Д. Стегнуво скв. 1104		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	ежегодно
27.1	Установка станции обезжелезивания скважины 2011	Д. Озерки скв. 2011	Вода не соответствует требованиям СанПин 2.1.4.1074-01 по показателям цветности, мутности, железа, аммиака	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	

27.2	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины 2011	Д. Озерки скв. 2011		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
27.3	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважины 2011	Д. Озерки скв. 2011		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
27.4	Получение санитарно-эпидеиологическое заключение водоисточника скважины 2011	Д. Озерки скв. 2011		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
27.5	Прокачка (промывка) скважины 2011	Д. Озерки скв. 2011		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
27.6	Обустройство и поддержание в исправном санитарно-техническом состоянии павильонов и артезианской скважины 2011	Д. Озерки скв. 2011		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	ежегодно
28.1	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины 1793	Д. Заручевье скв. 1793		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
28.2	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважины 1793	Д. Заручевье скв. 1793		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
28.3	Получение санитарно-эпидеиологическое заключение водоисточника скважины 1793	Д. Заручевье скв. 1793		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
28.4	Прокачка (промывка) скважины 1793	Д. Заручевье скв. 1793		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	ежегодно
28.5	Обустройство и поддержание в исправном санитарно-техническом состоянии павильонов и артезианской скважины 1793	Д. Заручевье скв. 1793		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
29.1	Установка станции обезжелезивания скважины 2205	Д. Березовик скв. 2205	Вода не соответствует требованиям СанПин 2.1.4.1074-01 по показателям цветности, окисляемости	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	

29.2	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины 2205	д. Березовик скв. 2205		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
29.3	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважины 2205	д. Березовик скв. 2205		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
29.4	Получение санитарно-эпидеиологическое заключение водоисточника скважины 2205	д. Березовик скв. 2205		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
29.5	Прокачка (промывка) скважины 2205	д. Березовик скв. 2205		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
29.6	Обустройство и поддержание в исправном санитарно-техническом состоянии павильонов и артезианской скважины 2205	д. Березовик скв. 2205		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	ежегодно
30.1	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины 2295	п. Боровёнка ул. Дзержиеского скв. 2295		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
30.2	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважины 2295	п. Боровёнка ул. Дзержиеского скв. 2295		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
30.3	Получение санитарно-эпидеиологическое заключение водоисточника скважины 2295	п. Боровёнка ул. Дзержиеского скв. 2295		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
30.4	Прокачка (промывка) скважины 2295	п. Боровёнка ул. Дзержиеского скв. 2295		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
30.5	Обустройство и поддержание в исправном санитарно-техническом состоянии павильонов и артезианской скважины 2295	п. Боровёнка ул. Дзержиеского скв. 2295		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	ежегодно
31.1	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины 2488	п. Боровёнка ул. Пролетарская скв. 2488		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	

31.2	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважины 2488	п. Боровёнка ул. Пролетарская скв. 2488		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
31.3	Получение санитарно-эпидеиологическое заключение водоисточника скважины 2488	п. Боровёнка ул. Пролетарская скв. 2488		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
31.4	Прокачка (промывка) скважины 2488	п. Боровёнка ул. Пролетарская скв. 2488		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
31.5	Обустройство и поддержание в исправном санитарно-техническом состоянии павильонов и артезианской скважины 2488	п. Боровёнка ул. Пролетарская скв. 2488		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	ежегодно
32.1	Разработка и согласование проектной документации новой артезианской скважины	п. Боровёнка ул. Пролетарская	Для обеспечения населения качественной питьевой водой.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
32.2	Бурение скважины	п. Боровёнка ул. Пролетарская	Для обеспечения населения качественной питьевой водой.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
32.3	Оценка и утверждение запасов подземных вод	п. Боровёнка ул. Пролетарская	Для обеспечения населения качественной питьевой водой.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
32.4	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины	п. Боровёнка ул. Пролетарская	Для обеспечения населения качественной питьевой водой.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
32.5	Разработка и согласование проектов водозабора	п. Боровёнка ул. Пролетарская	Для обеспечения населения качественной питьевой водой.	Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
33.1	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины 1878	д. Козловка скв. 1878		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	

33.2	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважины 1878	Д. Козловка скв. 1878		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
33.3	Получение санитарно-эпидеиологическое заключение водоисточника скважины 1878	Д. Козловка скв. 1878		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
33.4	Прокачка (промывка) скважины 1878	Д. Козловка скв. 1878		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
33.5	Обустройство и поддержание в исправном санитарно-техническом состоянии павильонов и артезианской скважины 1878	Д. Козловка скв. 1878		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	ежегодно
34.1	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины 3	п. Топорок скв. 3		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
34.2	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважины 3	п. Топорок скв. 3		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
34.3	Получение санитарно-эпидеиологическое заключение водоисточника скважины 3	п. Топорок скв. 3		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
34.4	Прокачка (промывка) скважины 3	п. Топорок скв. 3		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
34.5	Обустройство и поддержание в исправном санитарно-техническом состоянии павильонов и артезианской скважины 3-69	п. Топорок скв. 3		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	ежегодно
35.1	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины б/н	п. Мельница скв. б/н		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
35.2	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважины б/н	п. Мельница скв. б/н		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	

35.3	Получение санитарно-эпидемиологического заключения водоисточника скважины б/н	п. Мельница скв. б/н		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
35.4	Прокачка (промывка) скважины б/н	п. Мельница скв. б/н		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
35.5	Обустройство и поддержание в исправном санитарно-техническом состоянии павильонов и артезианской скважины б/н	п. Мельница скв. б/н		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	ежегодно
36.1	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины № 1-65	п. Кулотино ул. Набережная скв. 1-65		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
36.2	Разработка и согласование проектов зон санитарной охраны скважины 27477	п. Кулотино ул. К.Маркса скв. 27477		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
36.3	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважины 1-65	п. Кулотино ул. Набережная скв. 1-65		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
36.4	Реализация проекта обустройства зон санитарной охраны водоисточника скважины 27477	п. Кулотино ул. К.Маркса скв. 27477		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
36.5	Получение санитарно-эпидемиологического заключения водоисточника скважины 1-65	п. Кулотино ул. Набережная скв. 1-65		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
36.6	Получение санитарно-эпидемиологического заключения на водоисточник скважины 27477	п. Кулотино ул. К.Маркса скв. 27477		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	
36.7	Прокачка (промывка) скважины 1-65	п. Кулотино ул. Набережная скв. 1-65		Приведение питьевой воды в соответствие с требованиями СанПин 2.14.1074-01	2016-2022	