

**СОГЛАСОВАНО:**

Территориальный отдел Роспотребнадзора  
в г. Кинешме, Кинешемском, Пучежском,  
Юрьеvecком районах Ивановской области  
Руководитель отдела

Окунева Л.З.

« 06 » \_\_\_\_\_ 2020 г.

**СОГЛАСОВАНО:**

Глава Наволокского  
городского поселения

В.В. Иванов

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 г.

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор ООО «Санаторий им. Станко»

Пономарева А.Л.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 г.



**План мероприятий по приведению качества питьевой воды в ООО «Санаторий имени Станко» в соответствии с установленными нормативами в 2020 году**

№ п/п	Наименование мероприятий	Ожидаемый эффект	Срок выполнения	Необходимые ресурсы, тыс. руб.	Источник финансирования
1	Закупка и установка нового дополнительного генератора озона	Уменьшение цветности, окисляемости	Июнь – Август 2020	750,0	Собственные средства, совместно с Администрация Наволокского городского поселения
2	Приобретение нового концентратора кислорода	Увеличение концентрации озона в воде до 100 г/м <sup>3</sup>	Май - Август 2020	650,0	Собственные средства, совместно с Администрация Наволокского городского поселения
3	Замена холодильной установки	Уменьшение цветности, окисляемости	апрель – август 2020	20,0	Собственные средства
4	Проведение ТО компрессоров в соответствии с графиком обслуживания	Регламентные работы	март-декабрь 2020	150,0	Собственные средства
5	Проведение ТО Генератора	Уменьшение цветности, окисляемости	август-сентябрь 2020	50,0	Собственные средства
6	Приобретение жидкого коагулянта	Уменьшение цветности, окисляемости	Март – Ноябрь 2020	200,0	Собственные средства

7	Установка дополнительного резервуара для чистой воды (РЧВ): - определение места установки - приобретение и доставка емкости - монтаж ёмкости (наружная гидроизоляция ёмкости, выполнение земляных работ на водозаборе, обвязка ёмкости трубопроводами, обратная засыпка) - монтаж пищевой пленки внутри ёмкости	Уменьшение цветности, окисляемости	Май-Сентябрь 2020	1500,0	Администрация Наволокского городского поселения
8	Приобретение электродного блока в электролизную установку Санер 5-400	Уменьшение цветности, окисляемости	Июнь 2020	40,0	Собственные средства
9	Приобретение угля для засыпки фильтров второй ступени	Уменьшение цветности, окисляемости	Июнь 2020	800,0	Администрация Наволокского городского поселения
10	Приобретение феллер для их установки в фильтрах второй ступени очистки	Уменьшение цветности, окисляемости	Июнь 2020	90,0	Собственные средства
11	Замена засыпки и внутренних распределительных устройств в фильтрах во второй ступени очистки	Уменьшение цветности, окисляемости	Июнь – Июль 2020	30,0	Собственные средства
<b>ИТОГО</b>				<b>4 280,0</b>	

Составил  
Главный инженер  
Третьяков И.Е.  
Тел. 8 (49331) 9-75-10