

Генеральный директор МУП ЦМР "Межрайонный Щелковский Водоканал"

Цыварев А.П.



«Согласовано»

Исполняющий полномочия Главы г.о. Щелково

Горелов С.В.

Начальник территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Московской области в городах Королев, Фрязино, Лосино-Петровский, Щелковском районе.

Голованева М.Л.



«Согласовано»

**План мероприятий МУП ЦМР "Межрайонный Щелковский Водоканал" по реализации мероприятий, направленных на доведение обеспеченности населения Щелковского муниципального района доброкачественной питьевой водой для централизованных систем водоснабжения до 100 % до 2021 г.**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование мероприятия	Адрес	Производи-тельность м3/сут	Стоимость работ (тыс. руб.)	источник финансирования (бюджет МО, бюджет мун. обр., инв. прогн РСО, инвестор)	период реализации
1	г.о. Щелково	Строительство станции обезжелезивания	ВЗУ п. Краснознаменский	1600	34258,93	Государственная программа Московской области "Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности" на 2018-2022 г. (Постановление Правительства МО №724/36 от 09.10.2018)	2019-2020
2	г.о. Щелково	Строительство станции обезжелезивания	ВЗУ ул. Розы Люксембург, п. Загорянский	1600	42785,83	Государственная программа Московской области "Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности" на 2018-2022 г. (Постановление Правительства МО №724/36 от 09.10.2018)	2019-2020
3	г.о. Щелково	Капитальный ремонт ВЗУ №3 со станцией обезжелезивания	ВЗУ № 3 ул. Центральная	8200	47 192,46	Государственная программа Московской области "Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности" на 2018-2022 г. (Постановление Правительства №724/36 от 09.10.2018)	2019-2020
4	г.о. Щелково	Снижения показателя "Жесткость" до нормативов СанПиН 2.1.4.1074-01 за счёт смешения воды разных водоносных горизонтов	ВЗУ № 5 ул. Плеханова	19000	-	Собственные средства	2020
5	г.о. Щелково	Приобретение, поставка и монтаж комплектной станции обезжелезивания	ВЗУ ул. Лесная, д. Оболдино	100	3 200,00	Инвестиционная программа РСО	2020
6	г.о. Щелково	Изменение технологических режимов работы станции 1-го подъема, снижение (прекращение) отбора воды со скважины №2	ВЗУ д. Долгое Ледово на территории базы Института Физики Земли	122	-	Собственные средства	2019
7	г.о. Щелково	Капитальный ремонт станции обезжелезивания	ВЗУ на территории больничного комплекса "Монино"	60	-	Собственные средства	2019-2020

Главный инженер МУП ЦМР "Межрайонный Щелковский Водоканал"

А.В. Кононов

А.В. Кононов

Отчёт по плану мероприятий МУП "Межрайонный Щёлковский Водоканал" по реализации мероприятий, направленных на доведение обеспеченности населения г.о. Щёлково доброкачественной питьевой водой для централизованных систем водоснабжения до 100 % до 2021 г.

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование мероприятия	Адрес	Производительность м3/сут	источник финансирования (бюджет МО, бюджет муи. обл., инв. progr PCO, инвестор)	Реализация
1	г.о. Щёлково	Строительство станции обезжелезивания	ВЗУ п. Краснознаменский	1600	Государственная программа Московской области "Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности" на 2018-2022 г. (Постановление Правительства МО №724/36 от 09.10.2018)	В 2020 году заключен муниципальный контракт, выполнение работ запланировано на 2021 год.
2	г.о. Щёлково	Капитальный ремонт ВЗУ со станцией обезжелезивания	ВЗУ ул. Розы Люксембург, п. Загоринский	1600	Государственная программа Московской области "Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности" на 2018-2022 г. (Постановление Правительства МО №724/36 от 09.10.2018)	Выполнен первый этап капитального ремонта водозаборного узла со станцией обезжелезивания 2019-2020
3	г.о. Щёлково	Капитальный ремонт ВЗУ №3 со станцией обезжелезивания	ВЗУ № 3 ул. Центральная	8200	Государственная программа Московской области "Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности" на 2018-2022 г. (Постановление Правительства МО №724/36 от 09.10.2018)	В 2020 году заключен муниципальный контракт, выполнение работ запланировано на 2021 год.
4	г.о. Щёлково	Снижения показателя "Жесткость" до нормативов СанПиН 2.1.4.1074-01 за счёт смещения воды разных водоносных горизонтов	ВЗУ № 5 ул. Пискарева	19000	Собственные средства	В 2019-2020гг. выполнена переоценка запасов подземных вод, смоделирован технологический режим подачи воды из разных водоносных горизонтов, с последующим её смещением в подводящих трубопроводах и резервуарах. Прорабатывается вопрос установки станции умягчения воды.
5	г.о. Щёлково	Приобретение, поставка и монтаж комплектной станции обезжелезивания	ВЗУ ул. Лесная, д. Ободино	100	Инвестиционная программа PCO	В 2019-2020гг. установлена станция обезжелезивания на ВЗУ ул. Лесная, д. Ободино.
6	г.о. Щёлково	Изменение технологических режимов работы станции 1-го подъема, снижение (прекращение) отбора воды со скважины №2	ВЗУ д. Долгое Ледово на территории базы Института Физики Земли	122	Собственные средства	Выполнена переоценка запасов подземных вод. Изменен технологический режим работы станции 1-го подъема
7	г.о. Щёлково	Капитальный ремонт станции обезжелезивания	ВЗУ на территории большого комплекса "Монисто"	60	Собственные средства	В 2020 году проведена промывка, прочистка впускная задка существующей станции обезжелезивания.
8	г.о. Щёлково	Промывка/замена водопроводных сетей и сооружений	г.о. Щёлково		Собственные средства	В целях улучшения качества поставляемого ресурса, МУП «Межрайонный Щёлковский Водоканал» в 2020 году проведена гидродинамическая промывка резервуаров чистой воды в количестве 14 единиц, а также промито 77969 погонных метров водопроводных сетей. С целью снижения аварийности и выполнения вторичного загрязнения, на территории городского округа Щёлково в 2020 году проведена замена 281,17 погонных метров водопроводных сетей.

Главный инженер МУП "Межрайонный Щёлковский Водоканал"



*(Handwritten signature)*

А.В. Кононов