



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.02.2020 № 520-п/1

г. Тольятти, Самарской области



Об утверждении
технического задания на разработку инвестиционной
программы АО «ПО КХ г.о. Тольятти» по водоотведению
Центрального и Комсомольского районов
городского округа Тольятти на 2021-2024 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», руководствуясь Уставом городского округа Тольятти, администрация городского округа Тольятти ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить техническое задание на разработку инвестиционной программы АО «ПО КХ г.о. Тольятти» по водоотведению Центрального и Комсомольского районов городского округа Тольятти на 2021-2024 годы (Приложение).

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа Бузинного А.Ю.

Глава городского округа

С.А.Анташев

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
городского округа Тольятти
от 20.02.2020 № 520-п/1

Техническое задание на разработку инвестиционной программы
АО «ПО КХ г.о. Тольятти» по водоотведению Центрального и Комсомольского
районов городского округа Тольятти на 2021-2024 годы

1. Цели и задачи разработки инвестиционной программы и ее реализации.

1.1. Основная цель разработки инвестиционной программы АО «ПО КХ г.о. Тольятти» и ее реализации - обеспечение повышения надежности, качества и безопасности водоотведения потребителей, снижение аварийности и износа, увеличение пропускной способности и возможность подключения объектов нового строительства к системе водоотведения.

1.2. За период реализации разрабатываемой инвестиционной программы к централизованной системе водоотведения должны быть подключены объекты капитального строительства, планируемые к подключению к сетям водоотведения АО «ПО КХ г.о. Тольятти», отраженные в разделе 1.

1.3. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения отражены в разделе 2.

1.4. Перечень мероприятий по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованной системы водоотведения отражен в разделе 3.

1.5. Перечень мероприятий по защите централизованной системы водоотведения и ее отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций отражен в разделе 4.

2. Разработчик – АО «ПО КХ г.о. Тольятти».

3 Инвестиционная программа разрабатывается на период с 2021г. по 2024г. в соответствии со следующими документами:

- Федеральный закон от 07.12.2011г. №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013г. №406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013г. №641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

1. Перечень

объектов капитального строительства абонентов, которых необходимо подключить к централизованной системе водоотведения поверхностных сточных вод АО «ПО КХ г.о. Тольятти» в 2021-2024 г.г.

№ п/п	ТУ (№)	ТУ (дата)	Заявитель	Наименование объекта	Адрес объекта	Нагрузки по ТУ		Срок подключения
						л/сек	м ³ /сут	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	977	18.06.2018г	Администрация городского округа Тольятти	Автомойка самообслуживания на 6 постов	г. Тольятти, Комсомольский район, юго восточнее здания, имеющего адрес: ул. Громоовой,51	6	43,2	2022
2	1402	28.08.2018г	ООО «Лашман»	Производственная база	г. Тольятти, Центральный район, ул. Новозаводская,51А	8,97	64,6	2022
3	432	02.04.2018г	Администрация городского округа Тольятти	Склады	г. Тольятти, Комсомольский район, восточнее здания, имеющего адрес: ул. Ярославская, 12, на земельном участке с К.Н. 63:09:0202053:1230	31,4	226,1	2021
4	431	02.04.2018г	Администрация городского округа Тольятти	Склады	г. Тольятти, Комсомольский район, восточнее здания, имеющего адрес: ул.Ярославская, 12 на земельном участке с К.Н. 63:09:0202053:1231	33,6	241,9	2021
5	1924	28.11.2018 г.	Администрация городского округа Тольятти	Объект придорожного сервиса	г. Тольятти, Центральный район, восточнее здания, имеющего адрес: ул. Ларина, 128 Б	2,31	16,6	2022
6	1850	21.11.2018 г.	Администрация городского округа Тольятти	Здание детского сада № 210 "Ладушки"	Мкр. 3 "северный", ул. Калмыцкая, Центральный район, г. Тольятти	25	180	2022

№ п/п	ТУ (№)	ТУ (дата)	Заявитель	Наименование объекта	Адрес объекта	Нагрузки по ТУ		Срок подключения
						л/сек	м³/сут	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
7	2011	10.12.2018г	Администрация городского округа Тольятти	Строительство магистральной улицы районного значения ул. Механизаторов от ул. Л. Чайкиной до ул. Громова	г. Тольятти, Комсомольский район, ул. Механизаторов от ул. Л. Чайкиной дл ул. Громова	40,22	289,6	2022
8	2064	13.12.2018г.	Администрация городского округа Тольятти	Объект придорожного сервиса	г. Тольятти, Комсомольский район, ул. Ярославская, 12, на земельном участке № 8/3 с К.Н. 63:09:0202053:1278	2,03	14,6	2023
9	2065	12.12.2018 .	Администрация городского округа Тольятти	Склады	г. Тольятти, Центральный район, ул. Новозаводская, на земельном участке № 53Б с К.Н. 63:09:0302049:1921	2,27	16,3	2023
10	2062	13.12.2018г.	ООО "Единение"	Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями	г. Тольятти, Центральный район, ул. Ленинградская, 68	58,95	42,4	2023
11	430	02.04.2018 г.	Администрация городского округа Тольятти	Питомник	г. Тольятти, Центральный район, ул. Ларина, земельный участок № 126В	153,5	1105,2	2021
12	1526	21.09.2018г	Администрация городского округа Тольятти	Система дождевой канализации автомобильной дороги по ул. К.Маркса (от ул. Лесная до ул. Ленинградская)	г. Тольятти, Центральный район, ул. К.Маркса	148	1065,6	2023

-3-

№ п/п	ТУ (№)	ТУ (дата)	Заявитель	Наименование объекта	Адрес объекта	Нагрузки по ТУ		Срок подключения
						л/сек	м³/сут	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
13	1526	21.09.2018г.	Администрация городского округа Тольятти	Система дождевой канализации по ул. Базовая (от ул. Комсомольская до ул. Ларина)	г. Тольятти, Центральный район, ул.Базовая	156	1123,2	2024
14	1872	22.11.2018г	Администрация городского округа Тольятти	Строительство магистральной улицы Калмыцкой от Автозаводского шоссе до ул. Васильевской	г. Тольятти, Центральный район, ул. Калмыцкая от Автозаводское шоссе до ул. Васильевская	400	2880	2024
15	850	07.05.2019г.	Администрация городского округа Тольятти	Объект по обслуживанию автотранспорта	г. Тольятти, Центральный район, ул. Ларина, земельный участок К.Н. 63:09:0302051:4900	11,54	83,09	2023
16	1224	15.07.2019г	ЗАО "ТэЖБИ"	Многоквартирный жилой дом с пристроенным торговым зданием	г. Тольятти, Центральный район, ул. Ленина, севернее Центрального отделения Сбербанка РФ № 4257	31,95	230,04	2023
17	1518	16.09.2019г.	ЗАО "ТСЗ"	Многоквартирный жилой дом с нежилыми помещениями	г. Тольятти, Комсомольский район, юго-западнее пересечения ул. Механизаторов и ул. Коммунистической	57,6	414,72	2022
18	1619	01.10.2019г	Администрация городского округа Тольятти	Склады	г. Тольятти, Комсомольский район, юго-восточнее ул. Громовой, д.56-Б, земельный участок К.Н. 63:09:0202053:1223	30,53	219,82	2024

№ п/п	ТУ (№)	ТУ (дата)	Заявитель	Наименование объекта	Адрес объекта	Нагрузки по ТУ		Срок подключения
						л/сек	м ³ /сут	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19	1659	15.10.2019г	ЗАО "ТСЗ"	Многоквартирный жилой дом с нежилыми помещениями	г. Тольятти. Центральный район, ул. Баныкина, западнее территории ЗАО "ТСЗ"	149,6	1077,12	2024
20	1721	07.11.2019г.	ООО "Астра-Плюс"	Физкультурно-оздоровительный комплекс	г. Тольятти. Центральный район, ул. Баныкина, восточнее территории спортивного комплекса "Кристалл"	50,95	366,84	2021
Итого присоединенная нагрузка						1400,42	9700,93	
в том числе по годам						269,45	1940,04	2021
						140,1	1008,72	2022
						254,74	1452,03	2023
						736,13	5300,14	2024

-3-

2. Плановые значения
показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения
АО "ПО КХ г.о.Тольятти" в 2021-2024гг.

№ п/п	Наименование мероприятий	Наименование показателя	Единица измерения	Прогнозируемое значение к 2024г.	По годам			
					2021	2022	2023	2024
1	Мероприятия по повышению надежности	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
2	Мероприятие по повышению энергетической эффективности ресурсов	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод.	кВт-ч/м3	0,033	0,033	0,033	0,033	0,033
3	Мероприятие по повышению энергетической эффективности ресурсов	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод.	кВт-ч/м3	0	0	0	0	0
4	Мероприятия по повышению качества оказываемых для потребителей услуг	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0	0	0	0	0
5	Мероприятия по повышению качества оказываемых для потребителей услуг	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для общесплавной, (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения.	%	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование мероприятий, с указанием объекта	Период реализации мероприятий, годы	Плановые показатели
I.	МЕРОПРИЯТИЯ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, МОДЕРНИЗАЦИИ И РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОУВЕДЕНИЯ В ЦЕЛЯХ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА АБОНЕНТОВ С УКАЗАНИЕМ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОУВЕДЕНИЯ, СТРОИТЕЛЬСТВО КОТОРЫХ ФИНАНСИРУЕТСЯ ЗА СЧЕТ ПЛАТЫ ЗА ПОДКЛЮЧЕНИЕ.		
1.1	Строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов		
1.1.1	Строительство напорного коллектора ливневой канализации от ЛНС, расположенной по ул. Банькина,45, по лесной просеке до ул. Коммунистической Комсомольского района г.о.Тольятти. Ду500мм - 3689м.п, Ду700мм - 223м.п. ПИР СМР.	2022 - 2024	
1.1.2	Строительство напорного коллектора ливневой канализации от пруда-накопителя в районе детской многопрофильной больницы по б-ру 50 лет Октября до существующего колодца КЛ-1 на сети ливневой канализации на б-ре 50 лет Октября. Ду300мм - 1560м.п. ПИР. СМР.	2023 - 2024	
1.1.3	Строительство сети ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка питомника, расположенного в Центральном районе г. Тольятти, ул. Ларина, земельный участок № 126В до сущ. колодца КЛ-26 на ливневом коллекторе Ду-700мм, по бульвару 50 лет Октября, южнее объекта. Заявитель- УАиГ администрации г.о. Тольятти. Ду500мм - 507м.п. ПИР. СМР.	2021	
1.1.4	Строительство сети ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка складов, расположенных в Комсомольском районе г. Тольятти, восточнее здания, имеющего адрес: ул. Ярославская, 12, на земельном участке с К.Н. 63:09:0202053:1231 до сущ. колодца КЛ-76 на ливневом коллекторе Ду-1200мм, расположенном по ул. Коммунистической южнее объекта. Заявитель- УАиГ администрации г.о. Тольятти Ду300мм - 830м.п. ПИР. СМР.	2021	
1.1.5	Строительство сети ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка складов, расположенных в Комсомольском районе г. Тольятти, восточнее здания, имеющего адрес: ул. Ярославская, 12 на земельном участке с К.Н.63:09:0202053:1230 до сущ. колодца КЛ-76 на ливневом коллекторе Ду-1200мм, расположенном по ул. Коммунистической южнее объекта. Заявитель- УАиГ администрации г.о. Тольятти. Ду300мм - 830м.п. ПИР. СМР.	2021	
1.1.6	Строительство сети ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка автомобильного обслуживания на 6 постов, расположенной в Комсомольском районе г. Тольятти, восточнее здания, имеющего адрес: ул. Громовай 51 до сущ. колодца КЛ-47 на ливневом коллекторе Ду-1000мм, расположенном по ул. Громовай западнее объекта. Заявитель- УАиГ г.о. Тольятти. Ду200мм - 203м.п. ПИР. СМР.	2022	
1.1.7	Строительство сети ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка производственной базы, расположенной в Центральном районе г. Тольятти, по ул. Новоаводская 51А, до сущ. колодца КЛ-12 на ливневом коллекторе Ду-500мм, расположенном по ул. Новопромышленной западнее объекта. Заявитель- ООО "Лашман". Ду200мм - 140м.п. ПИР. СМР.	2022	Снижение количества аварий и засоров на сетях
1.1.8	Строительство сети ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка улицы Карла Маркса (от ул. Лесная до ул. Ленинградская), расположенной в Центральном районе г. Тольятти, ул. Карла Маркса до сущ. колодца на ливневом коллекторе Ду-700мм, расположенном по ул. Лесная. Заявитель- департамент дорожного хозяйства и транспорта администрации г.о. Тольятти. Ду500мм - 310м.п. ПИР. СМР.	2023	
1.1.9	Строительство сети ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка улицы Базовая (от ул. Комсомольская до ул. Ларина), расположенной в Центральном районе г. Тольятти, ул. Базовая до сущ. колодца КЛ-119 на ливневом коллекторе Ду-600мм, расположенном по ул. Банькина. Заявитель- департамент дорожного хозяйства и транспорта администрации г.о. Тольятти. Ду500мм - 180м.п. ПИР. СМР.	2024	
1.1.10	Строительство сети ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка детского сада № 210 «Ладушки», расположенного в Центральном районе г. Тольятти, мкр. 3 «Северный» по ул. Калмыцкой до сущ. колодца КЛ-1 на ливневом коллекторе Ду-300мм, расположенном по проезду Туликский восточнее объекта. Заявитель-департамент градостроительной деятельности администрации г.о.Тольятти. Ду300мм - 607м.п. ПИР. СМР.	2022	
1.1.11	Строительство сети ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка магистральной улицы Калмыцкой, расположенной в Центральном районе г. Тольятти, ул. Калмыцкая от Автозаводского шоссе до ул. Васильевская до сущ. колодца КЛ-36 на ливневом коллекторе Ду-800мм, расположенном по б-ру 50 лет Октября на пересечении с ул. Новопромышленной юго-восточнее объекта. Заявитель- УАиГ г.о. Тольятти. Ду500мм - 2200м.п. ПИР. СМР.	2023 - 2024	
1.1.12	Строительство сети ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка придорожного сервиса, расположенного в Центральном районе г. Тольятти, восточнее здания, имеющего адрес: ул. Ларина, 128Б до сущ. колодца КЛ-36 на ливневом коллекторе Ду-800мм, расположенном на пересечении ул. Новопромышленная и б-ра 50 лет Октября, юго-восточнее объекта. Заявитель- УАиГ г.о. Тольятти. Ду200мм - 390м.п. ПИР. СМР.	2022	

№ п/п	Наименование мероприятий, с указанием объекта	Период реализации мероприятий, годы	Планоые показатели
1.1.13	Строительство сети ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка магистральной улицы районного значения транспортно-пешеходной ул. Механизаторов, расположенной в Комсомольском районе г. Тольятти, ул. Механизаторов от ул. Л. Чайкиной до ул. Громовай до суш. колодца КЛ-15 на ливневом коллекторе Ду-500мм, расположенном по ул. Механизаторов южнее объекта. Заявитель- департамент дорожного хозяйства и транспорта г.о. Тольятти. Ду300мм - 50м.п. ПИР. СМР.	2022	
1.1.14	Строительство сети ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка многоквартирного многоквартирного жилого дома со встроенными нежилыми помещениями, расположенного в Центральном районе г. Тольятти, по ул. Ленинградской 68 до суш. колодца КЛ-15 на ливневом коллекторе Ду-500мм, расположенном по ул. Мира, севернее объекта. Заявитель- ООО "Единение". Ду350мм - 70м.п. ПИР. СМР.	2023	
1.1.15	Строительство сети ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка объекта придорожного сервиса, расположенного в Комсомольском районе г. Тольятти, по ул. Ярославская 12 на земельном участке № 8/3 с К.Н. 63:09:0202053:1278 до суш. колодца КЛ-17 на ливневом коллекторе Ду-1000мм, расположенном по ул. Ярославской западнее объекта. Заявитель- УАИГ г.о. Тольятти. Ду200мм - 70м.п. ПИР. СМР.	2023	
1.1.16	Строительство сети ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка складов, расположенных в Центральном районе г. Тольятти, по ул. Новозаводской на земельном участке № 53Б с К.Н. 63:09:0202049:1921 до суш. колодца КЛ-11 на ливневом коллекторе Ду-500мм, расположенном по ул. Новопромышленной западнее объекта. Заявитель- УАИГ г.о. Тольятти. Ду200мм - 140м.п. ПИР. СМР.	2023	
1.1.17	Строительство ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка объекта по обслуживанию автотранспорта, расположенного в Центральном районе г. Тольятти, по ул. Парина на земельном участке с К.Н. 63:09:0302051:4900 до суш. колодца КЛ-36 на ливневом коллекторе Ду-800мм, расположенном по ул.50 лет Октября восточнее объекта. Заявитель УАИГ администрации г.о.Тольятти. Ду200мм. 3000л.м. ПИР. СМР.	2023	
1.1.18	Строительство ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка многоквартирного жилого дома с пристроенным торговым зданием, расположенного в Центральном районе г. Тольятти, по ул. Ленина, севернее Центрального отделения Сбербанка РФ №4257 до суш. колодца КЛ-1 на ливневом коллекторе Ду-1000мм, расположенном на пересечении ул.Комсомольской и ул.Победы юго-восточнее объекта. Заявитель ЗАО "ТэЖБИ". Ду300мм-82л.м. ПИР. СМР.	2023	
1.1.19	Строительство ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка многоквартирного жилого дома с нежилыми помещениями, расположенного в Комсомольском районе г.Тольятти, юго-западнее пересечения ул.Механизаторов и ул.Коммунистической до суш. колодца КЛ-1 на ливневом коллекторе Ду-600мм, расположенном на пересечении ул.Механизаторов и ул.Коммунистической северо-восточнее объекта. Заявитель ЗАО "ТСЗ". Ду400мм-280л.м. ПИР. СМР.	2022	Снижение количества аварий и засоров на сетях
1.1.20	Строительство ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка складов, расположенных в Комсомольском районе г. Тольятти, юго-восточнее ул.Громовай, д.56-Б на земельном участке с К.Н.63:09:0202053:1223 до суш. колодца КЛ-27 на ливневом коллекторе Ду-600мм, расположенном по ул.Громовай севернее объекта. Заявитель УАИГ администрации г.о.Тольятти. Ду250мм- 282л.м. ПИР. СМР.	2024	
1.1.21	Строительство ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка многоквартирного жилого дома с нежилыми помещениями, расположенного в Центральном районе г.Тольятти, по ул.Банькина, западнее территории ЗАО "ТСЗ" на земельном участке с К.Н.63:09:0304060:45 до суш. колодца КЛ-12 на ливневом коллекторе Ду-1200мм, расположенном по ул.Банькина севернее объекта. Заявитель ЗАО "ТСЗ". Ду500мм- 50л.м. ПИР. СМР.	2022	
1.1.22	Строительство ливневой канализации от проектируемого колодца на границе земельного участка физкультурно-оздоровительного комплекса, расположенного в Центральном районе г.Тольятти, по ул.Банькина восточнее территории спортивного комплекса "Кристалл" до суш. колодца КЛ-9 на ливневом коллекторе Ду-600мм, расположенном по ул.Банькина севернее объекта. Заявитель ООО "Астра-Плюс". Ду300мм- 46л.м. ПИР. СМР.	2021	
1.2	Строительство или модернизация иных объектов централизованных систем водоотведения		
1.2.1	Строительство ЛНЭС в районе детской многопрофильной больницы для перекачки ливневых сточных вод на строящиеся очистные сооружения ПАО "Куйбышев азот" G = 280м3/час, H=20 м. ПИР.СМР.	2023	Снижение количества аварий и засоров на сетях
1.3	Увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения		
1.3.1	Реконструкция ливневого коллектора от КЛ-1 до КЛ-26 по б-ру 50 лет Октября, с Ду 400-600мм на Ду 700мм - 1155 м.п. ПИР.СМР.	2022-2024	Снижение количества аварий и засоров на сетях, снижение расхода электрической энергии
1.4	Увеличение мощности и производительности существующих сетей водоотведения		
II.	МЕРОПРИЯТИЯ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ НОВЫХ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОУВЕДЕНИЯ, НЕ СВЯЗАННЫХ С ПОДКЛЮЧЕНИЕМ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ) НОВЫХ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА АБОНЕНТОВ.		
2.1	Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения		
2.2	Строительство иных объектов централизованных систем водоотведения		
III.	МЕРОПРИЯТИЯ ПО МОДЕРНИЗАЦИИ ИЛИ РЕКОНСТРУКЦИИ СУЩЕСТВУЮЩИХ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОУВЕДЕНИЯ В ЦЕЛЯХ СНИЖЕНИЯ УРОВНЯ ИЗНОСА СУЩЕСТВУЮЩИХ ОБЪЕКТОВ		

-9-

№ п/п	Наименование мероприятий, с указанием объекта	Период реализации мероприятий, годы	Плановые показатели
3.1	Модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения		
3.2	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения		
3.2.1	Реконструкция ЛНС, расположенной по ул. Банькина, 45, ПИР.СМР.	2021-2024	Снижение количества аварий и засоров на сетях, снижение расхода электрической энергии
IV.	МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ЗНАЧЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ		
4.1	Объекты водоотведения		
V.	МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЗАЩИТЕ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ И ИХ ОТДЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ ОТ УГРОЗ ТЕХНОГЕННОГО, ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА И ТЕРРОРИСТИЧЕСКИХ АКТОВ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЙ, СНИЖЕНИЮ РИСКА И СМЯГЧЕНИЮ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ		
5.1	Объекты водоотведения		

4. Перечень мероприятий

по защите централизованной системы водоотведения АО "ПО КХ г.о.Гольяты" и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов по предотвращению аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций на 2021-2024 годы

№ п/п	Наименование мероприятий с указанием объекта	Период реализации мероприятий, годы	Плановые показатели
1	Объекты комплексного назначения		
1.1	Реконструкции ЛНС - 1, расположенной по ул. Баныкина,45. Автомагистация, пожарная сигнализация и оповещение при пожаре.	2021 - 2024	предотвращение угроз техногенного, природного характера, возникновения аварийных, чрезвычайных ситуаций и террористических актов
1.2	Реконструкции ЛНС - 2, расположенной по ул. Коммунистическая,122. Пожарная сигнализация и оповещение при пожаре.	2021 - 2024	
1.3	Реконструкция Производственного корпуса, расположенного по ул.Комсомольская,92, Пожарная сигнализация и оповещение при пожаре.	2021 - 2024	