

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к техническому заданию на разработку
инвестиционной программы МУП «Водоканал»
муниципального образования «Город Йошкар-Ола»
«Развитие систем водоснабжения и водоотведения
на 2020 - 2024 годы»

Перечень мероприятий по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованной системы водоотведения

Таблица 4.1. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Диаметр, мм	Протяжённость, м
<i>Территория, ограниченная улицей Молодежной и проектируемым проездом в селе Семеновка в городе Йошкар-Оле</i>			
1.	Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности		
1.1.	Канализационный коллектор по Сернурскому тракту (от улицы Карла Либкнехта до улицы Кирова)	800	1200
<i>Территория, ограниченная деревней Данилово, улицами Молодежной, Архипова в селе Семеновка в городе Йошкар-Оле</i>			
2.	Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности		
2.1.	Канализационный коллектор от улицы Липовой (проектируемой) до улицы Молодежной	630	270
2.2.	Канализационный коллектор по улице Липовой (проектируемой) (от улицы Архипова до застраиваемой территории)	400	70
<i>Территория, ограниченная улицами Липовой, Интернатской, Архипова, Советской в селе Семеновка в городе Йошкар-Оле</i>			
3.	Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности		
3.1.	Канализационный коллектор от улицы Интернатской до улицы Архипова	400	350
<i>Микрорайон «Звёздный»</i>			
4.	Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности		
4.1.	Канализационный коллектор по улице Лебедева (от улицы Мира до улицы Героев Сталинградской битвы)	500	700
4.2.	Напорная сеть в две нитки от КНС в микрорайоне «Звездный» до проектируемой самотечной канализации по улице Лебедева	225	1000 (протяженность одной нитки)

4.3.	Уличная канализационная сеть от существующей канализационной сети по улице Звездной вдоль улицы Тукая до проектируемого жилого дома поз. 5	315	380
4.4.	Канализационная сеть по улице Галавтеева В.А. (от улицы Валентина Колумба до улицы Звездной)	225	400
<i>Микрорайон «Мирный»</i>			
5.	Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности		
5.1.	Канализационный коллектор вдоль Сернурского тракта (от улицы Петрова до створа улицы Кирова)	800	770
5.2.	Канализационный коллектор по улице Кирова (от дома №70а по улице Мира в сторону Сернурского тракта)	400	370
5.3.	Канализационный коллектор по улице Мира и по улице Тюленина (от улицы Кирова до школы № 17)	630	1100
<i>Микрорайон «Фестивальный»</i>			
6.	Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности		
6.1.	Канализационный коллектор по улице Димитрова (от улицы Фестивальной до улицы Западной)	400	300
<i>Микрорайон «9Б»</i>			
7.	Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности		
7.1.	Канализационный коллектор взамен существующего вдоль Козьмодемьянского тракта (от улицы Баумана до улицы Чернякова)	900	1355
<i>Микрорайон «Октябрьский», ограниченный улицами Чкалова, Баумана, Машиностроителей, Строителей в городе Йошкар-Оле</i>			
8.	Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности		
8.1.	Канализационная сеть по улице Чкалова и по улице Кутузова до улицы Машиностроителей	315	360
8.2.	Канализационная сеть по улице Чкалова и по улице Садовой до улицы Машиностроителей	315	320
<i>Территория, ограниченная улицами Волкова, Пушкина, Советской и Гоголя в городе Йошкар-Оле</i>			
9.	Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности		
9.1.	Канализационный коллектор по Ленинскому проспекту (от улицы Советской до проспекта Гагарина)	500	340

Таблица 4.2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции канализационных насосных станций

№ п/п	Наименование мероприятия	Напор насосов, м	Расчётный расход, куб.м. в сут
1.	Реконструкция канализационной насосной станции в микрорайоне «Звёздный»	25	2000
