

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
Территория, ограниченная улицей Молодежной и проектируемым проездом в селе Семеновка в городе Йошкар-Оле			
1.	<b>Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности</b>		
1.1.	Канализационные сети территории, ограниченной улицей Молодежная и проектируемым проездом в селе Семеновка в городе Йошкар-Оле	800	1200
Территория, ограниченная деревней Данилово, улицами Молодежной, Архипова в селе Семеновка в городе Йошкар-Оле			
2.	<b>Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности</b>		
2.1.	Канализационные сети территории, ограниченной деревней Данилово, улицами Молодежной, Архипова в селе Семеновка в городе Йошкар-Оле	400, 630	389
Территория, ограниченная улицами Липовой, Интернатской, Архипова, Советской в с. Семеновка в городе Йошкар-Оле			
3.	<b>Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности</b>		
3.1.	Канализационные сети территории, ограниченной улицами Липовой, Интернатской, Архипова, Советской в селе Семеновка в городе Йошкар-Оле	400	289
Микрорайон «Звёздный»			
4.	<b>Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности</b>		
4.1.	Канализационные сети микрорайона «Звездный»	160, 225, 315, 500	3830

Микрорайон «Мирный»			
<b>5.</b>	<b>Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности</b>		
5.1.	Канализационные сети микрорайона «Мирный»	400, 630, 800	2240
Микрорайон «Фестивальный»			
<b>6.</b>	<b>Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности</b>		
6.1.	Канализационные сети микрорайона «Фестивальный»	630	286
Микрорайон «9Б»			
<b>7.</b>	<b>Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности</b>		
7.1.	Канализационные сети микрорайона «9Б»	630, 900	1407,5
Микрорайон «Октябрьский», ограниченный улицами Чкалова, Баумана, Машиностроителей, Строителей в городе Йошкар-Оле			
<b>8.</b>	<b>Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности</b>		
8.1.	Канализационные сети микрорайона «Октябрьский», ограниченного улицами Чкалова, Баумана, Машиностроителей, Строителей в городе Йошкар-Оле	315, 315	680
Территория, ограниченная улицами Волкова, Пушкина, Советской и Гоголя в городе Йошкар-Оле			
<b>9.</b>	<b>Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности</b>		
9.1.	Канализационные сети территории, ограниченной улицами Волкова, Пушкина, Советской и Гоголя в городе Йошкар-Оле	500	340
Территория, ограниченная улицами Анникова, Куйбышева, Димитрова, Баумана и 40 лет Октября в городе Йошкар-Оле			
<b>10.</b>	<b>Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности</b>		
10.1.	Канализационные сети территории, ограниченной улицами Анникова, Куйбышева, Димитрова, Баумана и 40 лет Октября в городе Йошкар-Оле	315	108
Территория, ограниченная улицей Героев Сталинградской битвы			
<b>11.</b>	<b>Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности</b>		
11.1	Канализационные сети территории, ограниченной улицей Героев Сталинградской битвы в городе Йошкар-Оле	225	65

д. Шоя-Кузнецово			
<b>12.</b>	<b>Реконструкция сетей квартала застройки с увеличением пропускной способности</b>		
12.1	Канализационные сети территории, ГБУ РМЭ «Шоя-Кузнецовский дом-интернат»	160, 225	41,9

**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