



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ВЛАДИМИРА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.11.2022

№ 6332

**О внесении изменений в постановление администрации
города Владимира от 16.02.2017 № 409**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и в целях корректировки технического задания на разработку инвестиционной программы МУП «Владимирводоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения **постановляю:**

1. Внести изменения в приложение к постановлению администрации города Владимира от 16.02.2017 № 409 «Об утверждении технического задания на разработку «Инвестиционной программы МУП «Владимирводоканал» г.Владимира в сфере водоснабжения и водоотведения на 2018 — 2026 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями администрации города Владимира от 30.11.2017 № 4047, от 28.08.2019 № 2297, от 18.10.2019 № 2783, от 18.11.2019 № 3081, от 19.11.2019 № 3101, от 28.12.2019 № 3596, от 28.02.2020 № 395, от 16.12.2020 № 793, от 26.02.2021 № 402, от 27.08.2021 № 2185, от 19.11.2021 № 2911, от 08.11.2022 № 5875, от 18.11.2022 № 6107):

1.1. Приложение № 1 к техническому заданию на разработку «Инвестиционной программы МУП «Владимирводоканал» г.Владимира в сфере водоснабжения и водоотведения на 2018 — 2026 годы» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.2. Приложение № 3 к техническому заданию на разработку «Инвестиционной программы МУП «Владимирводоканал» г.Владимира в сфере водоснабжения и водоотведения на 2018 - 2026 годы» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению

2. Опубликовать данное постановление на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации города Михайлова Е.Е.

Глава города



Д.В. Наумов

Приложение № 1
к постановлению администрации
города Владимира
от 30.11.2022 № 6332

«Приложение № 1
к техническому заданию на разработку
«Инвестиционной программы МУП
«Владимирводоканал» г.Владимира в
сфере водоснабжения и водоотведения
на 2018 — 2026 годы»

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Целевые показатели инвестиционной программы	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Доля потерь воды при транспортировке, %	30,59	30,59	30,59	30,59	30,59	28,72	28,715	28,715	28,715
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	0,99	0,99	0,99	0,99
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	0,3479	0,3479	0,3479	0,3479	0,3479	0,4515	0,4515	0,4515	0,4515
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, кВт*ч/куб. м	0,036	0,036	0,036	0,036	0,036	0,035	0,035	0,035	0,035
Удельный расход электрической энергии,	0,147	0,147	0,147	0,147	0,147	0,155	0,155	0,155	0,155

Целевые показатели инвестиционной программы	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, кВт*ч/куб. м									
Количество перерывов в подаче водоснабжения, ед./км	1,02	1,02	0,4	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	5,64	5,33	5,08	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6

».

Приложение № 2
к постановлению администрации
города Владимира
от 30.11.2022 № 6332

«Приложение № 3
к техническому заданию на разработку
«Инвестиционной программы МУП
«Владимирводоканал» г.Владимира в
сфере водоснабжения и водоотведения
на 2018 - 2026 годы»

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий по строительству, модернизации и (или) реконструкции
объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

№ п.п.	Наименование мероприятий	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов
1	2	3
2018 год		
1. Водоснабжение		
1.	Строительство сетей водоснабжения и подключение к системе централизованного водоснабжения с учетом пожаротушения улиц, не оборудованных водопроводом, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство сетей водоснабжения на ул.17-й проезд от д.2 до д.24, Ø 150 мм, 350 пог. м	*
1.2.	Строительство сетей водоснабжения на ул.Ноябрьской от д.16 до д.62, Ø 100 мм, 522 пог. м	
1.3.	Строительство сетей водоснабжения на ул.Ноябрьской от д.17 до д.105, д.124, Ø 100 мм, 1 510 пог. м	
2.	Реконструкция ветхих сетей водоснабжения (в т.ч. вынос из-под зданий и с территорий частных земельных участков)	
2.1.	Реконструкция уличного водопровода Владимирского авиапредприятия (инв. № 3000001569) и уличного водопровода по ул.Московское шоссе в районе авиапредприятия (инв. № 3000001570), Ø 100 мм, 1500 пог. м	*
3.	Мероприятия по увеличению пропускной способности, обеспечению необходимого напора, обеспечению кольцевого водоснабжения в системе водоснабжения города для	

1	2	3
	подключения вводных объектов	
3.1.	Строительство второй нитки Судогодского водовода, Ø 1000 мм, 5000 пог. м	*
3.2.	Реконструкция водовода Ø 500 мм, 598 пог. м от камеры ул.Мира - ул.Горького до д.21 по Октябрьскому проспекту	
3.3.	Реконструкция сетей водоснабжения от ул.Лакина до проспекта Строителей, Ø 500 мм, 610,0 пог. м	
2. Водоотведение		
1.	Строительство сетей водоотведения и подключение к системе централизованного водоотведения улиц, не оборудованных канализацией, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство сетей водоотведения на ул.Добросельской, д.78, 152, 146, 12, 10, 8-а, 58, 54, Ø 150, 450 пог. м (1 этап)	*
1.2.	Строительство самотечных сетей водоотведения на ул.Зои Космодемьянской до КНС № 1, Ø 150 мм, 129 пог. м	
1.3.	Строительство напорных сетей водоотведения от проектируемой КНС по ул.Зои Космодемьянской до КНС № 5, 2 Ø 100 мм, 120 пог. м	
2.	Мероприятия по повышению надежности и увеличению пропускной способности системы водоотведения города для подключения вводных объектов	
2.1.	Строительство напорного коллектора от КНС 18а до камеры гашения Ø 400 мм, 1740 пог. м	*
2.2.	Реконструкция канализационного коллектора от камеры гашения КНС 18а до Южного коллектора, Ø 500 мм, 1130 пог. м	
2.3.	Реконструкция Южного коллектора, Ø 800 мм, 3250 пог. м	
2.4.	Строительство напорного коллектора от КНС 19а до камеры гашения в районе КНС 18а, Ø 200 мм, 1100 пог. м	
2.5.	Реконструкция канализационного коллектора ул.Полины Осипенко - ул.Северная с подключением к КНС-1, Ø 500 мм, 1700 пог. м	
3.	Строительство тоннеля глубокого заложения	
4.	Выполнение комплекса мероприятий по увеличению пропускной способности, надежности работы и экологической безопасности очистных сооружений города Владимира	
4.1.	Реконструкция аэротенка № 1, 2 с внедрением технологии нитроденитрификации и биологической дефосфотации с модернизацией энергетического и воздухоудовного оборудования	*
2019 год		
1. Водоснабжение		
1.	Строительство сетей водоснабжения и подключение к системе централизованного водоснабжения с учетом пожаротушения улиц, не оборудованных водопроводом, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство сетей водоснабжения по ул.Сторонка, село Спасское от д.1 до д.27, Ø 150 мм, 530 пог. м	*
1.2.	Строительство сетей водоснабжения от д.16 до д.35 по	

1	2	3
	ул.Росляковской, Ø 150 мм, 197 пог. м	
1.3.	Строительство сетей водоснабжения по ул.Дворянской, ул.Старо-Гончарной, Ново-Гончарному переулку, в районе стадиона Торпедо	
1.4.	Строительство наружных сетей водопровода от д.47 по ул.Рябиновой до д.1 по ул.Ясной, мкр.Юрьевец, Ø 150 мм, 215 пог. м	
1.5.	Строительство наружных сетей водопровода по ул.Рос от д.1 до д.10-а (ТП № 608), мкр.Юрьевец, Ø 200 мм, 65 пог. м	
2.	Реконструкция ветхих сетей водоснабжения до Ø 300 мм (в т.ч. вынос из-под зданий и с территорий частных земельных участков)	
2.1.	Реконструкция уличного водопровода Владимирского авиапредприятия (инв. № 3000001569) и уличного водопровода Московское шоссе, в районе авиапредприятия (инв. № 3000001570), Ø 100 мм, 1500 пог. м	*
2.2.	Реконструкция наружных сетей водопровода по ул.Горького (инв. № 300000772), участок в районе д.5, Ø 300 мм, 142 пог. м	
3.	Мероприятия по увеличению пропускной способности, обеспечению необходимого напора, обеспечению кольцевого водоснабжения в системе водоснабжения города для подключения вводных объектов	
3.1.	Строительство второй нитки Судогодского водовода, Ø 1000 мм, 5 000 пог. м	*
3.2.	Реконструкция Лакинского водовода от станции «Центральная», Ø 800 мм, 730 пог. м	
2. Водоотведение		
1.	Строительство сетей водоотведения и подключение к системе централизованного водоотведения улиц, не оборудованных канализацией, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство напорных сетей водоотведения от проектируемой КНС по ул.Зои Космодемьянской до КНС № 5, 2 Ø 100 мм, 120 пог. м	*
1.2.	Строительство КНС на ул.Зои Космодемьянской	
1.3.	Строительство самотечных сетей водоотведения на ул.Павлика Морозова до проектируемой КНС, Ø 150 мм, 270 пог. м	
1.4.	Строительство напорных сетей водоотведения на ул.Павлика Морозова от проектируемой КНС до проектируемой КНС на ул.Зои Космодемьянской, Ø 100 мм, 170 пог. м	
1.5.	Строительство КНС на ул.Павлика Морозова	
1.6.	Строительство самотечных сетей канализации по ул.Ленина, мкр.Оргтруд, от д.49 до д.25 по ул.Дзержинского мкр.Оргтруд, от КНС в районе д.6-а по ул.Ленина до д. 1 по ул.1-ая Лесная мкр.Оргтруд, Ø 150 мм, 514,99 пог. м	
1.7.	Строительство напорных сетей канализации по ул.Ленина в районе д.6-а до очистных сооружений на ул.Нижне-Садовой, д.34, мкр.Оргтруд, Ø 100 мм, 348 пог. м	
1.8.	Строительство КНС на ул.Ленина в районе д.6-а, мкр.Оргтруд	
2.	Реконструкция ветхих сетей водоотведения (в т.ч. вынос из-под здания и с территорий	

1	2	3
	частных земельных участков)	
2.1.	Реконструкция сетей канализации (инв. № 300000525). Участок от д.24 по ул.Труда до д.8/26 по ул.Фейгина, Ø 200 мм, 62 пог. м	
2.2.	Реконструкция дворовой канализации без выпусков от д.5 до д.1 по ул.Новой, поселок Заклязьминский (инв. № 300034163, 300034146, 300034161), Ø 200 мм, 202 пог. м	
2.3.	Реконструкция сетей канализации по ул.Безыменского, дома 18, 18-а в г.Владимире (инв. № 300001011), участок в районе д.18-а по ул.Безыменского, Ø 150 мм, 35 пог. м	
2.4.	Реконструкция канализации уличной линии по ул.Луговой в г.Владимире (инв. № 300034813), участок от д.1 до д.7 по ул.Луговой, Ø 150 мм, 140 пог. м	
2.5.	Реконструкция сетей канализации по ул.850-летия (инв. № 300000597), участок в районе д.3 по ул.850-летия, Ø 200 мм, 46,08 пог. м	
3.	Мероприятия по повышению надежности и увеличению пропускной способности системы водоотведения города для подключения вводных объектов	
3.1.	Строительство 2-й нитки напорного коллектора от КНС № 9 до камеры гашения, Ø 1000 мм, 1881 пог. м	*
3.2.	Реконструкция Южного коллектора, Ø 800 мм, 3250 пог. м	
3.3.	Строительство КНС поселок Заклязьменский	
3.4.	Строительство напорного коллектора от КНС поселок Заклязьменский до камеры гашения в районе КНС 7а, Ø 200 мм, 1270 пог. м	
3.5.	Реконструкция канализационного коллектора по ул.Полины Осипенко - ул.Северная с подключением к КНС-1, Ø 500 мм, 1700 пог. м	
2020 год		
1. Водоснабжение		
1.	Строительство сетей водоснабжения и подключение к системе централизованного водоснабжения с учетом пожаротушения улиц, не оборудованных водопроводом, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство сетей водоснабжения на ул.Сторонка, мкр.Спасское от д.27 до д.4 по ул.Садовой, Ø 150 мм, 662 пог. м	*
1.2.	Строительство сетей водоснабжения от д.3 до д.6 по ул.Строителей, мкр.Оргтруд, Ø 100 мм, 217 пог. м	
1.3.	Строительство сетей водоснабжения от д.4 по ул.Нижне-Садовой до д.1 по ул.Ленина, мкр.Оргтруд, Ø 100 мм, 393 пог. м	
1.4.	Строительство сетей водоснабжения в районе ЗАО по свиноводству «Владимирское», Ø 200 мм, 130 пог. м	
1.5.	Строительство сетей водоснабжения на ул.Олега Кошевого, ул.Ореховой, ул.Зои Космодемьянской, 1-й, 2-й, 3-й, 4-й, 5-й, 6-й Тупиковые проезды, Ø 100 мм, 1850 пог. м	
2.	Реконструкция ветхих сетей водоснабжения до Ø 300 мм (в т.ч. вынос из-под зданий и с территорий частных земельных участков)	

1	2	3
2.1.	Реконструкция водопровода уличного ул.Луначарского от д.3 до д.43, инв. № 300033629 (участок на улице Луначарского от д.3 до д.21 и от д.41 до д.8 по ул.Усти-на-Лабе), Ø 200 мм, 904,18 пог. м	*
2.2.	Реконструкция водопровода ул.Усти-на-Лабе (инв. № 300000863), участок от ул.Усти-на-Лабе, д.2 до ул.Большой Нижегородской, Ø 300 мм, 150 пог. м	
2.3.	Реконструкция водопровода ул.Соколова-Соколенка д.3, инв. № 300033323 и водопровода ул.Соколова-Соколенка д.3-б, инв. № 300033326 (участок на ул.Соколова-Соколенка от д.3 до д.2 по ул.Юбилейной), Ø 300 мм, 165 пог. м	
2.4.	Реконструкция водопровода Суздальский проспект, д.14 (инв. № 300032509), участок от д.14 до д.16, Ø 200 мм, 87 пог. м	
2.5.	Реконструкция уличного водопровода по ул.Каманина от ул.Моторной до ул.Лермонтова, инв. № 300000678, участок по ул.Усти-на-Лабе, д.16, Ø 100 мм, 141 пог. м	
2.6.	Реконструкция водопровода ул.Тихонравова, д.3-а (инв. № 300000946), участок на ул.Тихонравова от д.3 до д.3-б, Ø 200 мм, 55 пог. м	
2.7.	Реконструкция водопровода мкр.Оргтруд, Пожарный проезд от д.26 по ул.Рабочей до д.1 по ул.Лесной, инв. № 300034719, Ø 100 мм, 334 пог. м	
2.8.	Реконструкция водопровода внутриквартального мкр.Энергетик ул.Энергетиков д.1-б, 2-б, 8-б, 9-б, 10-б, 11-б, 12-б, 14-б, 16-б, 31-б, инв. № 300033977 (в районе деревни Рукав), Ø 150 мм, 411,36 пог. м	
2.9.	Реконструкция водопровода мкр.Юрьевец, Институтский городок (инв. № 300000905), участок от д.3 до д.32, Ø 200 мм, 51 пог. м	
3.	Мероприятия по увеличению пропускной способности, обеспечению необходимого напора, обеспечению кольцевого водоснабжения в системе водоснабжения города для подключения вводных объектов	
3.1.	Строительство второй нитки Судогодского водовода, Ø 1000 мм, 5000 пог. м	*
3.2.	Реконструкция Лакинского водовода от станции «Центральная», Ø 800 мм, 730 пог. м	
3.3.	Реконструкция водовода по ул.Мира от проспекта Строителей до д.14 по ул.2-й Кирпичный проезд, Ø 710 мм, 891 пог. м	
2. Водоотведение		
1.	Строительство сетей водоотведения и подключение к системе централизованного водоотведения улиц, не оборудованных канализацией, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство самотечных сетей водоотведения по ул.Дружбы, ул.Дачной в г.Владимире до КНС, Ø 150 мм, 438 пог. м	*
1.2.	Строительство напорных сетей водоотведения от КНС, Ø 100 мм, 310 пог. м	
1.3.	Строительство КНС на ул.Дачной	
1.4.	Строительство самотечных сетей водоотведения в г.Владимире, мкр.Оргтруд, от д.24 до д.18 по ул.Дзержинского; от д.9 до д.26 по	

1	2	3
	ул.Зеленой; от д.33 до д.61 по ул.Рабочей; от д.1 до д.6 по ул.Гурьева, Ø 150 мм, 879,1 пог. м	
1.5.	Строительство сетей водоотведения в районе ЗАО по свиноводству «Владимирское», Ø 160 мм, 240 пог. м	
2.	Реконструкция ветхих сетей водоотведения (в т.ч. вынос из-под здания и с территорий частных земельных участков)	
2.1.	Реконструкция канализации Судогодское шоссе, д.29-а, (инв. № 300031787, инв. № 300031788 (участок в районе улицы Судогодское шоссе д.27-ж), Ø 150 мм, 65 пог. м	*
2.2.	Реконструкция канализационного коллектора № 6 от ул.Красная Горка до ул.Летне-Перевозинская, инв. № 300033623, участок по ул.Красная Горка, Ø 150 мм, 157,31 пог. м	
2.3.	Реконструкция канализации ул.Безыменского, д.11-б, (инв. № 300000396), Ø 200 мм, 136 пог. м	
2.4.	Реконструкция канализации Перекопский военный городок, дома 28, 29, 30 (инв. № 300034327), участок в Перекопском военном городке, дома 28 - 29, Ø 150 мм, 120 пог. м	
2.5.	Реконструкция канализации от д.25, Октябрьский военный городок (инв. № 300034302), участок в Октябрьском военном городке от д.25 до д.35, Ø 200 мм, 174 пог. м	
3.	Мероприятия по повышению надежности и увеличению пропускной способности системы водоотведения города для подключения вводных объектов	
3.1.	Строительство дюкерной части Ново-Лыбедского коллектора от ул.Большая Нижегородская до ОСК города Владимира, Ø 1000 мм, 1751 пог. м	*
4.	Выполнение комплекса мероприятий по увеличению пропускной способности, надежности работы и экологической безопасности очистных сооружений города Владимира	
4.1.	Реконструкция аэротенка № 1, 2 с внедрением технологии нитроденитрификации и биологической дефосфотации с модернизацией энергетического и воздухоудовного оборудования	*
2021 год		
1. Водоснабжение		
1.	Строительство сетей водоснабжения и подключение к системе централизованного водоснабжения с учетом пожаротушения улиц, не оборудованных водопроводом, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство сетей водоснабжения на ул.Олега Кошевого, ул.Ореховой, ул.Зои Космодемьянской, 1-й, 2-й, 3-й, 4-й, 5-й, 6-й Тупиковые проезды, 7-я, 8-я, 9-я Линии в г.Владимире (2 этап 7-я, 8-я, 9-я Линии, ул.Толмачевская)	*
1.2.	Строительство сетей водоснабжения от д.2 по ул.Центральной, село Спасское до поворота на мкр.Пиганово	
1.3.	Строительство сетей водоснабжения по ул.Мостостроевской в г.Владимире	
1.4.	Строительство сетей водоснабжения в мкр.Мостострой	

1	2	3
1.5.	Строительство системы централизованного водоснабжения в мкр.Мостострой в районе д.4-а по ул.Школьной	
2.	Реконструкция ветхих сетей водоснабжения (в т.ч. вынос из-под зданий и территорий частных земельных участков)	
2.1.	Реконструкция участка водопровода по ул.Соколова-Соколенка, д.3, инв. № 300033323 (участок от СВК 1 до УТ5) и участка водопровода по ул.Соколова-Соколенка, д.3-б, инв. № 300033326 (участок от Уг 5 до СВК 7)	*
2.2.	Реконструкция водопровода от ул.Усти-на-Лабе по ул.Лермонтова в районе домов 11-а – 14 до ул.Лермонтова, д.8, инв. № 300000796	
2.3.	Реконструкция водопровода по ул.Офицерской, инв. № 300000714 (участок от д.34 до д.42)	
2.4.	Реконструкция уличной водопроводной линии по ул.Совхозной, инв. № 300035092	
2.5.	Реконструкция участка уличного водопровода по ул.Луначарского, инв. № 300000753 (участок от д.6 по ул.Батурина до д.24 по ул.Луначарского)	
2.6.	Реконструкция уличного водопровода мкр.Оргтруд от д.9 по ул.Октябрьской до д.14 по ул.Молодежной, инв. № 300034103	
2.7.	Реконструкция сетей водопровода ул.Мира, д.8, инв. № 300033490	
2.Водоотведение		
1.	Строительство сетей водоотведения и подключение к системе централизованного водоотведения улиц, не оборудованных канализацией, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство КНС в районе д.6 по ул.Красная Горка	*
1.2.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д.6 до д.4 по ул.Красная Горка	
1.3.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д.28 до д.26 по ул.Старо-Гончарной	
1.4.	Строительство сетей водоотведения от д.17 до д.31 по ул.Добролюбова	
1.5.	Строительство сетей водоотведения от д.17 до д.3 по ул.Добролюбова	
1.6.	Строительство сетей водоотведения от д.2 до д.12 по проезду Добролюбова	
1.7.	Строительство сетей водоотведения от д.15 до д.9 по Западному проезду	
1.8.	Строительство сетей водоотведения от д.8/1 проезд Добролюбова до д.15 по ул.Мичурина	
1.9.	Строительство КНС в районе д.15, Западный проезд	
1.10.	Строительство сетей водоотведения от д.15 до д.16-а по ул.Мичурина	
1.11.	Строительство сетей водоотведения от д.28 до д.61 по ул.Рабочей, мкр.Оргтруд и от д.1 по ул.Гуреева до д.41 по ул.Рабочей	
1.12.	Строительство КНС на ул.Рабочей, мкр.Оргтруд	

1	2	3
1.13.	Строительство сетей водоотведения от д.1 до д.31 по ул.Рабочей, мкр.Оргтруд	
1.14.	Строительство сетей водоотведения от д.2 до д.24 по ул.Горького, мкр.Оргтруд	
1.15.	Строительство сетей водоотведения от д.47 до д.28 по ул.Социалистической	
1.16.	Строительство сетей водоотведения от д.16 до д.20 по ул.Социалистической	
1.17.	Строительство сетей водоотведения от д.28 до д.39 по ул.Доватора	
1.18.	Строительство сетей водоотведения от д.15 до д.27 по ул.Доватора	
1.19.	Строительство сетей водоотведения от д.28/56 до д.22/44 по ул.Дачной, от д.58/27 по ул.4-я Линия до д.28/68 по ул.Павлика Морозова, от д.30 до д.24 по ул.Дружбы	
1.20.	Строительство сетей водоотведения Большой проезд, дома 37 - 51 (в районе д.49)	
2.	Реконструкция ветхих сетей водоотведения (в т.ч. вынос из-под здания и с территорий частных земельных участков)	
2.1.	Реконструкция канализации дворовой (инв. № 300034905) от д.31 до д.29 по ул.Мира и канализации производственного корпуса института Гипросельхозпрома (инв. № 3000000129) от д.29 по ул.Мира до ул.Зеленой	*
2.2.	Реконструкция канализации ул.Токарева, дома 2, 3, инв. № 300000597 (в районе ул.Токарева, д.3)	
2.3.	Реконструкция канализации по ул.Девической инв. № 300033394, участок от д.5 до д.10 по ул.Девической; по ул.Княгининской до ул.Гагарина инв. № 300033393, участок от д.10 по ул.Девической до д.17 по ул.Гагарина	
2.4.	Реконструкция канализации по ул.Ново-Ямской от ул.Глинки до врезки в канализационный коллектор Ø 500 мм в районе д.56 по ул.Ново-Ямской, инв. № 300000088 (участок от д.14/7 до д.26)	
2.5.	Реконструкция канализации по ул.Студеная Гора от ул.Офицерской до ул.Дворянской, инв № 300033403	
2022 год		
1. Водоснабжение		
1.	Строительство сетей водоснабжения и подключение к системе централизованного водоснабжения с учетом пожаротушения улиц, не оборудованных водопроводом, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство сетей водоснабжения в мкр.Мостострой	*
1.2.	Строительство сетей водоснабжения по ул.Мостостроевской	
2.	Реконструкция ветхих сетей водоснабжения (в т.ч. вынос из-под зданий и территорий частных земельных участков)	
2.1.	Реконструкция уличной водопроводной линии по ул.1-й Кольцевой	*

1	2	3
2.2.	Реконструкция водопровода по ул.Восточной, Красносельский проезд, ул.Погодина, инв. № 300000834 (участок от д.14 по ул.Погодина до д.2-г по ул.Добросельской)	
2.3.	Реконструкция водопровода от площади имени адмирала М.П. Лазарева до ВНС ул.Чайковского, д.23-б (туркомплекс «Золотое кольцо»), инв. № 300030073 (участок в районе д.27-а по ул.Чайковского)	
2. Водоотведение		
1.	Строительство сетей водоотведения и подключение к системе централизованного водоотведения улиц, не оборудованных канализацией, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство наружных сетей канализации от д.1 до д.14 по ул.Маяковского, мкр.Оргтруд	*
1.2.	Строительство наружных сетей канализации от д.6 до д.13 по ул.Зеленой, мкр.Оргтруд	
1.3.	Строительство наружных сетей канализации от д.11 до д.24 по ул.Дзержинского, мкр.Оргтруд	
1.4.	Строительство наружных сетей водоотведения в районе д.9 по ул.Суцевской	
1.5.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д.6 до д.4 по ул.Красная Горка	
1.6.	Строительство наружных сетей водоотведения от д.8 по ул.Сиреневой до д.15 по ул.Рябиновой, мкр.Юрьеvec	
1.7.	Строительство сетей водоотведения от д.28 до д.61 по ул.Рабочей, от д.1 по ул.Гуреева до д.41 по ул.Рабочей, от д.14 до д.18 по ул.Зеленой, мкр.Оргтруд	
1.8.	Строительство наружных сетей канализации от д.16 по ул.Дзержинского до д.4 по ул.Строителей, мкр.Оргтруд	
1.9.	Строительство сетей водоотведения от д.43 до д.49 по Большому проезду	
1.10.	Строительство сетей водоотведения по Левинскому проезду (участок от д.28 по ул.Доватора до д.34 по ул.Суцевской)	
1.11.	Строительство напорной канализации от КНС по ул.Рабочей в районе д.52 до д.1 по ул.Ленина в мкр.Оргтруд	
1.12.	Строительство напорной канализации от КНС в районе д.15 по Западному проезду до д.26 по ул.Диктора Левитана	
1.13.	Строительство сетей водоотведения от д.17 до д.3 по ул.Добролюбова	
1.14.	Строительство сетей канализации от д.2 до д.12 по проезду Добролюбова	
1.15.	Строительство сетей водоотведения от д.8/1 по проезду Добролюбова до д.15 по ул.Мичурина	
1.16.	Строительство сетей водоотведения Большой проезд дома 37 - 51 (в районе д.49)	
1.17.	Строительство сетей водоотведения от д.15 до д.16-а по ул.Мичурина	

1	2	3
2.	Реконструкция ветхих сетей водоотведения (в т.ч. вынос из-под здания и с территорий частных земельных участков)	
2.1.	Реконструкция канализации уличной по ул.Чайковского - ул.Бобкова до ул.Ново-Ямской (участок от д.26 по ул.Ново-Ямской до д.34 по ул.Чайковского и от д.5-а по ул.Чайковского до д.3-а по ул.Бобкова), инв. № 300000079	*
2.2.	Реконструкция канализации по ул.Спасской инв. № 300033380 (участок от д.5 по ул.Спасской до д.8 по ул.Большой Московской)	
2.3.	Реконструкция канализации по ул.Большой Московской инв. № 300033398 (участок от д.8 по ул.Большой Московской до д.1 по ул.Девической)	
2.4.	Реконструкция канализации по ул.Девической инв. № 300033394 (участок от д.1 до д.5 по ул.Девической)	
2.5.	Реконструкция самотечной канализации от КНС-12, ул.Тумская, д.5-б до КК-6, инв. № 300030018 (участок от КК-130 до КК-193)	
2.6.	Реконструкция коллектора канализационного промышленного по ул.Тракторной от КГ до КК-18, инв. № 300000263 (участок от д.35 до д.33 по ул.Тракторной и от д.39 по ул.Тракторной до д.2 по Промышленному проезду)	
2023 год		
1. Водоснабжение		
1.	Строительство сетей водоснабжения и подключение к системе централизованного водоснабжения с учетом пожаротушения улиц, не оборудованных водопроводом, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство сетей водоснабжения от д.15 по ул.Мостостроевской до д.16 по ул.Хлебозаводской	*
1.2.	Строительство сетей водоснабжения в мкр.Мостострой	
1.3.	Строительство сетей водоснабжения от д.1 по ул.Зеленой в пос.Заклязьменский до д.9 по ул.Сосновой в населенном пункте Турбаза Ладога	
2.	Реконструкция ветхих сетей водоснабжения (в т.ч. вынос из-под зданий и территорий частных земельных участков)	
2.1.	Реконструкция уличной водопроводной линии по ул.1-й Кольцевой	*
2. Водоотведение		
1.	Строительство сетей водоотведения и подключение к системе централизованного водоотведения улиц, не оборудованных канализацией, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство сетей водоотведения от д.27 до д.49 по ул.3-й Кольцевой	*
1.2.	Строительство наружных сетей водоотведения от д.7 до д.16 по ул.2-й Лесной, мкр.Оргтруд	
2.	Реконструкция ветхих сетей водоотведения (в т.ч. вынос из-под здания и с территорий частных земельных участков)	
2.1.	Реконструкция участка канализации от д.27 до д.54 по ул.Большой Московской	*

1	2	3
2.2.	Реконструкция сетей водоотведения от д.1 до д.19 по ул.Воровского и от д.16 по ул.Подбельского до д.13 по ул.Воровского	
2024 год		
1. Водоснабжение		
1.	Строительство сетей водоснабжения и подключение к системе централизованного водоснабжения с учетом пожаротушения улиц, не оборудованных водопроводом, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство сетей водоснабжения от д.6 до д.16 по ул.Минина	*
1.2.	Строительство сетей водоснабжения от д.1 по ул.Зеленой в пос.Заклязьменский до д.9 по ул.Сосновой в населенном пункте Турбаза Ладога	
2.	Реконструкция ветхих сетей водоснабжения (в т.ч. вынос из-под зданий и территорий частных земельных участков)	
2.1	Реконструкция уличной водопроводной линии по ул.1-й Кольцевой	*
2. Водоотведение		
1.	Строительство сетей водоотведения и подключение к системе централизованного водоотведения улиц, не оборудованных канализацией, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство наружных сетей водоотведения от д.7 до д.16 по ул.2-й Лесной, мкр.Оргтруд	*
1.2.	Строительство сетей водоотведения от д.8 по ул.Сиреневой до д.1-а по ул.Рябиновой в мкр.Юрвец	
1.3.	Строительство сетей водоотведения на ул.Ноябрьской, мкр.Юрвец от д.81 до д.103	
2.	Реконструкция ветхих сетей водоотведения (в т.ч. вынос из-под здания и с территорий частных земельных участков)	
2.1.	Реконструкция сетей водоотведения от д.1 до д.19 по ул.Воровского и от д.16 по ул.Подбельского до д.13 по ул.Воровского	*
3.	Выполнение комплекса мероприятий по увеличению пропускной способности, надежности работы и экологической безопасности очистных сооружений города Владимира	
3.1.	Модернизация аэротенка на участке канализационных очистных сооружений по адресу: г.Владимир, ул.Большая Нижегородская с внедрением технологии нитро-денитрификации и биологической дефосфотации с модернизацией энергетического и воздухоудувного оборудования инв. № 200020082	*
2025 год		
1. Водоснабжение		
1.	Строительство сетей водоснабжения и подключение к системе централизованного водоснабжения с учетом пожаротушения улиц, не оборудованных водопроводом, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство сетей водоснабжения от д.6 до д.16 по ул.Минина	*

1	2	3
1.2.	Строительство сетей водоснабжения от д.1 по ул.Зеленой в пос.Заклязьменский до д.9 по ул.Сосновой в населенном пункте Турбаза Ладога	
1.3.	Строительство сетей водоснабжения от Судогодского водовода до д.Никулино	
2.	Реконструкция ветхих сетей водоснабжения (в т.ч. вынос из-под зданий и территорий частных земельных участков)	
2.1.	Реконструкция сетей водоснабжения на ул.1-й Кольцевой	*
2. Водоотведение		
1.	Строительство сетей водоотведения и подключение к системе централизованного водоотведения улиц, не оборудованных канализацией, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство сетей водоотведения на ул.Ноябрьской, мкр.Юрьевец от д.81 до д.103	*
1.2.	Строительство сетей водоотведения на ул.Сиреневой, мкр.Юрьевец от д.20 до д.63	
2.	Реконструкция ветхих сетей водоотведения (в т.ч. вынос из-под здания и с территорий частных земельных участков)	
2.1.	Реконструкция сетей водоотведения от д.1 до д.19 по ул.Воровского и от д.16 по ул.Подбельского до д.13 по ул.Воровского	*
2.2.	Реконструкция сетей водоотведения в районе ул.Горького, д.5	
2.3.	Реконструкция сетей водоотведения в районе д.10-б по ул.Студенческой	
3.	Выполнение комплекса мероприятий по увеличению пропускной способности, надежности работы и экологической безопасности очистных сооружений города Владимира	
3.1.	Модернизация азротенка на участке канализационных очистных сооружений по адресу: г.Владимир, ул.Большая Нижегородская с внедрением технологии нитро-денитрификации и биологической дефосфотации с модернизацией энергетического и воздухоудвнного оборудования инв. № 200020082	*
2026 год		
1. Водоснабжение		
1.	Строительство сетей водоснабжения и подключение к системе централизованного водоснабжения с учетом пожаротушения улиц, не оборудованных водопроводом, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство сетей водоснабжения от д.1 по ул.Зеленой в пос.Заклязьменский до д.9 по ул.Сосновой в населенном пункте Турбаза Ладога	*
1.2.	Строительство сетей водоснабжения от Судогодского водовода до д.Никулино	
2. Водоотведение		
1.	Строительство сетей водоотведения и подключение к системе централизованного водоотведения улиц, не оборудованных канализацией, по городу Владимиру	
1.1.	Строительство сетей водоотведения на ул.Сиреневой, мкр.Юрьевец	*

1	2	3
	от д.20 до д.63	
1.2.	Строительство сетей водоотведения на ул.Рябиновой, мкр.Юрвец от д.4 до д.17	
2.	Реконструкция ветхих сетей водоотведения (в т.ч. вынос из-под здания и с территорий частных земельных участков)	
2.1.	Реконструкция сетей водоотведения в районе ул.Горького, д.5	*
2.2.	Реконструкция сетей водоотведения в районе д.10-б по ул.Студенческой	
2.3.	Реконструкция сетей водоотведения от д.18 до д.24 и от д.14-б до д.20-а по ул.Элеваторной	
2.4.	Реконструкция сетей водоотведения в районе д.215 по ул.Добросельской	
3.	Выполнение комплекса мероприятий по увеличению пропускной способности, надежности работы и экологической безопасности очистных сооружений города Владимира	
3.1.	Модернизация аэротенка на участке канализационных очистных сооружений по адресу: г.Владимир, ул.Большая Нижегородская с внедрением технологии нитро-денитрификации и биологической дефосфотации с модернизацией энергетического и воздушного оборудования инв. № 200020082	*

*- п.9 технического задания на разработку «Инвестиционной программы МУП «Владимирводоканал» г.Владимира в сфере водоснабжения и водоотведения на 2018 - 2026 годы».