



ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19 11.2021

№ 19

*О внесении изменений в постановление  
департамента жилищно-коммунального  
хозяйства администрации области  
от 30.11.2017 № 15*

В соответствии с пунктами 33, 34 Правил разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Департаменте жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области, утвержденным постановлением Губернатора области от 14.02.2006 № 95, постановляю:

1. Внести в постановление департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации области от 30.11.2017 № 15 «Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «Владимирводоканал» города Владимира в сфере водоснабжения и водоотведения города Владимира на 2018 - 2026 годы» следующие изменения:

1.1. В приложении к постановлению:

1.1.1. В разделе 2:

1.1.1.1. В подразделе «Реконструкция сетей водоснабжения для обеспечения необходимого напора, пропускной способности и обеспечения кольцевого водоснабжения» слова «24 832,06 п.м. сетей водоснабжения» заменить словами «29 065,79 п.м. сетей водоснабжения».

1.1.1.2. В подразделе «Строительство, реконструкция сетей водоотведения и канализационных станций для подключения объектов капитального строительства» слова «протяженностью 26 027,06 п.м.» заменить словами «протяженностью 33 217,87 п.м.».

1.1.2. Приложение № 1 к инвестиционной программе изложить в редакции согласно приложению № 1.

1.1.3. Приложение № 2 к инвестиционной программе изложить в редакции согласно приложению № 2.

1.1.4. Приложение № 3 к инвестиционной программе изложить в редакции согласно приложению № 3.

1.1.5. Приложение № 4 к инвестиционной программе изложить в редакции согласно приложению № 4.

1.1.6. Раздел «Предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на период реализации инвестиционной программы» Приложения № 6 к инвестиционной программе изложить в редакции согласно приложению № 5.

1.1.7. Приложение № 6 к инвестиционной программе дополнить разделами согласно приложению № 6 к постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя директора Департамента, начальника отдела экономического развития и энергосбережения Департамента жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области.

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

Директор Департамента



Е.Н. Семенова





№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
1.13.	Строительство сетей водоснабжения на улицах О. Кошевого, Ореховая, 3. Космодемьянской, 1,2,3,4,5,6-й Туликовские проезды, Ø100 мм 1 850 п.м.	п.м.	-	-	908,1	-	-	-	-	-	-	2021
1.14.	Строительство сетей водоснабжения на улице О. Кошевого, Ореховая, 3. Космодемьянской, Толмачевской, 1,2,3,4,5,6-й Туликовские проезды, 7,8,9 Линии в г. Владимире (2 этап. 7,8,9 Линии, ул. Толмачевская)	п.м.	-	-	-	1170,7/ 868,8	-	-	-	-	-	2022
1.15.	Строительство сетей водоснабжения от ул. Центральной в р-не д. № 2 мкр. Спасское до поворота на мкр. Пиганово	п.м.	-	-	-	1345,6	-	-	-	-	-	2022
1.16.	Строительство сетей водоснабжения по ул. Мостостроевская в г. Владимире	п.м	-	-	-	780	-	-	-	-	-	2022
1.17.	Строительство сетей водоснабжения в мкр. Мостострой г. Владимир	п.м	-	-	-	+	1538,2	-	-	-	-	2023
1.18.	Строительство системы централизованного водоснабжения в мкр. Мостострой в р-не ул. Школьная, д. № 4а в г. Владимире	ед.	-	-	-	+	-	-	-	-	-	2022





№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию акцию
2.9.	Реконструкция водопровода мкр. Оргтруд Пожарный пр-д от д. № 26 по ул. Рабочей до д. № 1 по ул. Лесной, инв. № 300034719, Ø 100 мм 334 п.м.	п.м.	-	-	334	-	-	-	-	-	-	2021
2.10.	Реконструкция водопровода внутрикварт. мкр. Энергетик ул. Энергетиков д. № 1Б, 2Б, 8Б, 9Б, 10Б, 11Б, 12Б, 14Б, 16Б, 31Б, инв. № 300033977 (в районе деревни Рукав), Ø 150 мм 411,36 п.м.	п.м.	-	-	411,36	-	-	-	-	-	-	2021
2.11.	Реконструкция водопровода мкр. Юрьевец Институтский городок, инв. № 300000905 (участок от д. № 3 до д. № 32), Ø 200 мм 51 п.м.	п.м.	-	-	51	-	-	-	-	-	-	2021
2.12.	Реконструкция участка водопровода по ул. С-Соколенка, д. № 3, инв. № 300033323 (участок от СВК 1 до УГ5) и участка водопровода по ул. С-Соколенка, д. № 3Б, инв. № 300033326 (участок от Уг. 5 до СВК.7)	п.м.	-	-	-	10,4/ 213	-	-	-	-	-	2022
2.13.	Реконструкция водопровода от ул. Усти-на-Лабе по ул. Лермонтова в районе д. № 11а – 14 до ул. Лермонтова, д. № 8, инв. № 300000796	п.м.	-	-	-	18,2/ 11,2/ 111	-	-	-	-	-	2022
2.14.	Реконструкция водопровода по ул. Офицерской, инв. № 300000714 (участок от д. № 34 до д. № 42)	п.м.	-	-	-	7/1,53/ 7,8/ 196,7	-	-	-	-	-	2022



№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию аэцию
2.15.	Реконструкция уличной водопроводной линии по ул. Совхозная в г. Владимире, инв. № 300035092	п.м.	-	-	-	356	-	-	-	-	-	2022
2.16.	Реконструкция участка уличного водопровода по ул. Луначарского, инв. № 30000753 (участок от д. № 6 по ул. Батурина до д. № 24 по ул. Луначарского)	п.м.	-	-	-	17,3/ 13,1/ 271,3	-	-	-	-	-	2022
2.17.	Реконструкция водопровода уличного мкр. Оргтруд от д. № 9 по ул. Октябрьская до ул. Молодежной, д. № 14, инв. № 300034103	п.м.	-	-	-	138	-	-	-	-	-	2022
2.18.	Реконструкция сетей водопровода по ул. Мира, д. № 8 в г. Владимире, инв. № 300033490	п.м.	-	-	-	112	-	-	-	-	-	
2.19.	Реконструкция уличной водопроводной линии по ул. 1-ая Кольцевая в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	516,64	282,98	40,38	-	-	2023- 2025
2.20.	Реконструкция сетей водоснабжения на улице Тихонова от д. № 8а до д. № 106	п.м.	-	-	-	-	-	-	137	-	-	2025
2.21.	Реконструкция сетей водоснабжения на улице 2-ая Кольцевая	п.м.	-	-	-	-	-	-	62,47	241,73	-	2025- 2026





№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
1.11.	Строительство самотечных сетей водоотведения на улице Дружба, Дачная в г. Владимире до КНС, Ø 150 мм 438 п.м.	п.м.	-	-	438	-	-	-	-	-	-	2021
1.12.	Строительство напорных сетей водоотведения от КНС, Ø 100 мм 310 п.м.	п.м.	-	-	310	-	-	-	-	-	-	2021
1.13.	Строительство КНС на улице Дачная	ед.	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2021
1.14.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д. № 24 до д. № 18 на улице Дзержинского, от д. № 9 до д. № 26 по улице Зеленая, от д. № 33 до д. № 61 по улице Рабочей и от д. № 1 до д. № 6 по улице Гурьева, Ø 150 мм 879,1 п.м.	п.м.	-	-	879,1	-	-	-	-	-	-	2021
1.15.	Строительство сетей водоотведения в районе ЗАО по свиноводству «Владимирское», Ø 160 мм 240 п.м.	п.м.	-	-	240	-	-	-	-	-	-	2021
1.16.	Строительство КНС в р-не д. № 6 по ул. Красная Горка в г. Владимире	ед.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2022
1.17.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д. № 6 до д. № 4 по ул. Красная горка в г. Владимире	п.м.	-	-	-	41,3	-	-	-	-	-	2022
1.18.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д. № 28 до д. № 26 по ул. Старо-Гончарной в г. Владимире	п.м.	-	-	-	12,3	-	-	-	-	-	2022
1.19.	Строительство сетей водоотведения по ул. Добролюбова от д. № 17 до д. № 31	п.м.	-	-	-	214,5	-	-	-	-	-	2022

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию акцию
1.20.	Строительство сетей водоотведения от д. № 17 до д. № 3 по ул. Добролюбова в г. Владимире	п.м.	-	-	-	177,8	-	-	-	-	-	2022
1.21.	Строительство сетей канализации от д. № 2 до д. № 12 по улице пр-д Добролюбова в г. Владимире	п.м.	-	-	-	146,9	-	-	-	-	-	2022
1.22.	Строительство сетей водоотведения по Западному проезду от д. № 15 до д. № 9 в г. Владимире	п.м.	-	-	-	95,7	-	-	-	-	-	2022
1.23.	Строительство сетей водоотведения от д. № 8/1 по улице пр-д Добролюбова до д. № 15 по улице Мичурина в г. Владимире	п.м.	-	-	-	194,3	-	-	-	-	-	2022
1.24.	Строительство КНС в р-не д. № 15 по ул. Западный пр-д в г. Владимире	ед.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2022
1.25.	Строительство сетей водоотведения от д. № 15 до д. № 16-а по ул. Мичурина	п.м.	-	-	-	132,2	-	-	-	-	-	2022
1.26.	Строительство сетей водоотведения от д. № 28 до д. № 61 по ул. Рабочей мкр. Оргтруд в г. Владимире и от д. № 1 по ул. Гуреева до д. № 41 по ул. Рабочей	п.м.	-	-	-	787	-	-	-	-	-	2022
1.27.	Строительство КНС на ул. Рабочей мкр. Оргтруд в г. Владимире	ед.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2022
1.28.	Строительство сетей водоотведения от д. № 1 до д. № 31 по ул. Рабочей мкр. Оргтруд в г. Владимире	п.м.	-	-	-	535	-	-	-	-	-	2022
1.29.	Строительство сетей водоотведения от д. № 2 до д. № 24 по ул. Горького мкр. Оргтруд в г. Владимире.	п.м.	-	-	-	620	-	-	-	-	-	2022

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
1.30.	Строительство сетей водоотведения от д. № 47 до д. № 28 по ул. Социалистической в г. Владимире	п.м.	-	-	-	205,50	-	-	-	-	-	2022
1.31.	Строительство сетей водоотведения от д. № 16 до д. № 20 по ул. Социалистической в г. Владимире	п.м.	-	-	-	85,90	-	-	-	-	-	2022
1.32.	Строительство сетей водоотведения от д. № 28 до д. № 39 по ул. Доватора в г. Владимире	п.м.	-	-	-	152,75	-	-	-	-	-	-
1.33.	Строительство сетей водоотведения от д. № 15 до д. № 27 по ул. Доватора в г. Владимире	п.м.	-	-	-	94,8	-	-	-	-	-	2022
1.34.	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 в г. Владимире	п.м.	-	-	-	311,7	-	-	-	-	-	2022
1.35.	Строительство сетей водоотведения по ул. Большой проезд, д. № 37 – 51 в г. Владимире (в р-не д. № 49)	п.м.	-	-	-	69	-	-	-	-	-	2022
1.36.	Строительство сетей водоотведения от д. № 1 до д. № 14 по ул. Маяковского мкр. Оргтруд в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	237,7	-	-	-	-	2023
1.37.	Строительство сетей водоотведения от д. № 1 до д. № 13 по ул. Зеленая мкр. Оргтруд в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	343,0	-	-	-	-	2023
1.38.	Строительство сетей водоотведения от д. № 1 до д. № 24 по ул. Держинского мкр. Оргтруд в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	319,0	-	-	-	-	2023

№ пп	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
1.39.	Строительство сетей водоотведения от д. № 7 до д. № 16 по ул. 2-я Лесная мкр. Оргтруд в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	535,4	-	-	-	-	2023
1.40.	Строительство самоотечных сетей водоотведения от д. № 6 по ул. Урожайной до д. № 14А на проспекте Строителей	п.м.	-	-	-	-	58,7	-	-	-	-	2023
1.41.	Строительство сетей водоотведения на улицах Летне-Перевозенской от д. № 15 до д. № 26 и Вознесенской от д. № 3	п.м.	-	-	-	-	528,6	-	-	-	-	2023
1.42.	Строительство сетей водоотведения на улице Ноябрьской мкр. Юрьевец от д. № 81 до д. № 103	п.м.	-	-	-	-	-	738,22	3,78	-	-	2024-2025
1.43.	Строительство сетей водоотведения на улице Сиреневой мкр. Юрьевец от д. № 16 до д. № 63	п.м.	-	-	-	-	-	-	731,57	28,43	-	2025-2026
1.44.	Строительство сетей водоотведения на ул. Рябиновой от д. № 4 до д. № 17 мкр. Юрьевец	п.м.	-	-	-	-	-	-	-	283,0	-	2026
1.45.	Строительство сетей водоотведения по ул. Добросельской д. № 8А, 10, 12, 54, 58, 78, 146, 152 (2 этап)	п.м.	-	-	-	-	-	-	-	241,40	208,60	2026-2027
1.46.	Строительство сетей водоотведения от д. № 4а до д. № 12 по ул. Александра Матросова в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	-	-	-	-	189,31	2027







№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
2.11.	Реконструкция канализации дворовой (инв. № 300034905) от д. № 31 до д. № 29 по ул. Мира и канализации производственного корпуса института Гипросельхозпрома (инв. № 300000129) от д. № 29 по ул. Мира до ул. Зеленой	п.м.	-	-	-	83/174	-	-	-	-	-	2022
2.12.	Реконструкция канализации ул. Токарева д. № 2,3, инв. № 300000597 (в р-не ул. Токарева д. № 3)	п.м.	-	-	-	139,6	-	-	-	-	-	2022
2.13.	Реконструкция канализации по ул. Девическая (инв. № 300033394) участок от д. № 5 до д. № 10 по ул. Девической и канализации по ул. Княгининская до ул. Гагарина (инв. № 300033393) участок от д. № 10 по ул. Девическая до д. № 17 по ул. Гагарина	п.м.	-	-	-	283,2/ 219	-	-	-	-	-	2022
2.14.	Реконструкция канализации по ул. Ново-Ямская от ул. Глинки до врезки в канализационный коллектор Д = 500 в районе д. № 56 по ул. Ново-Ямской, инв. № 300000088 (участок от д. № 14/7 до д. № 26)	п.м.	-	-	-	72/307/ 164	-	-	-	-	-	2022
2.15.	Реконструкция канализации по ул. Студеная гора от ул. Офицерской до ул. Дворянской, инв. № 300033403	п.м.	-	-	-	534,3	-	-	-	-	-	2022

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию ацию
2.16.	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 в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	594,0	-	-	-	-	2023
2.17.	Реконструкция сетей водоотведения от д. № 26 по ул. Ново-Ямская до д. № 34 по ул. Чайковского и от д. № 5а по ул. Чайковского до д. № 3а по ул. Бобкова в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	562,4	-	-	-	-	2023
2.18.	Реконструкция сетей водоотведения в р-не д. № 5 по ул. Горького в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	184,1	-	-	-	-	2023
2.19.	Реконструкция сетей водоотведения в р-не ул. Студенческая, д. № 106 в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	159,5	-	-	-	-	2023
2.20.	Реконструкция сетей водоотведения от д. № 18 до д. № 24 и от д. № 146 до д. № 20а по ул. Элеваторная в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	245,4	-	-	-	-	2023
2.21.	Реконструкция участка канализации от ул. Спасская д. № 5 до ул. Девическая д. № 5 в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	389,1	-	-	-	-	2023
2.22.	Реконструкция участка канализации от д. № 27 до д. № 54 по ул. Большая Московская в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	115,0	-	-	-	-	2023
2.23.	Реконструкция сетей водоотведения в р-не д. № 215 по ул. Добросельской в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	-	167,0	-	-	-	2024



№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
4.4.	Реконструкция канализационного коллектора от камеры гашения КНС 18а до Южного коллектора, Ø 500 мм 1 130 п.м	п.м.	1130	-	-	-	-	-	-	-	-	2018
4.5.	Реконструкция Южного коллектора, Ø 800 мм 3 250 п.м	п.м.	1625	1625	-	-	-	-	-	-	-	2018-2019
4.6.	Строительство напорного коллектора от КНС 19а до камеры гашения в районе КНС 18а, Ø 200 мм 1 100 п.м.	п.м.	1100	-	-	-	-	-	-	-	-	2018
4.7.	Строительство КНС мкр. Заглязьменский	ед.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2019
4.8.	Строительство напорного коллектора от КНС мкр. Заглязьменский до камеры гашения в районе КНС 7а, Ø 200 мм 1 270 п.м.	п.м.	-	1270	-	-	-	-	-	-	-	2019
4.9.	Реконструкция канализационного коллектора по ул. П.Осипенко – ул. Северная с подключением к КНС-1, Ø 500 мм 1 700 п.м.	п.м.	850	850	-	-	-	-	-	-	-	2018-2019
5.	Выполнение комплекса мероприятий по увеличению пропускной способности, надежности работы и экологической безопасности очистных сооружений города Владимира											
5.1.	Реконструкция аэротенка № 1,2 с внедрением технологии нитроденитрификации и биологической дефосфотации с модернизацией энергетического и воздушного оборудования	ед.	1	-	+	-	-	-	-	-	-	2018-2020
	Итого, п.м.	33217,87	7024,0	7654,07	4270,41	5852,75	4271,9	984,29	980,46	967,52	968,62	

Приложение № 2  
к постановлению Департамента  
жилищно-коммунального хозяйства  
Владимирской области  
от 19.11.2021 № 19

**Основные характеристики строящихся, модернизируемых и (или) реконструируемых объектов систем водоснабжения и водоотведения МУП «Владимирводоканал»**

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики		
		единица измерения	до модернизации	после модернизации
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ</b>				
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 улице 17 проезд от д. № 2 до д. № 24, Ø 150 мм 350 п.м.	мм./п.м.	-	150
1.2.	Строительство сетей водоснабжения на улице Ноябрьская от д. № 16 до д. № 62, Ø 100 мм 522 п.м.	мм./п.м.	-	100
1.3.	Строительство сетей водоснабжения на улице Ноябрьская от д. № 17 до д. № 105, д. № 124, Ø 100 мм 1 510 п.м.	мм./п.м.	-	100
1.4.	Строительство сетей водоснабжения по улице Стронка мкр. Спасское от д. № 1 до д. № 27, Ø 150 мм 530 п.м.	мм./п.м.	-	150
1.5.	Строительство сетей водоснабжения по улице Росляковская от д. № 16 до д. № 35, Ø 150 мм 197 п.м.	мм./п.м.	-	150
1.6.	Строительство сетей водоснабжения по улице Дворянская, ул. Старо-Гончарная, ул. Ново-Гончарный переулку, в районе стадиона Торпедо, Ø 200 мм 750 п.м.	мм./п.м.	-	200
1.7.	Строительство наружных сетей водопровода от д. № 47 по ул. Рябиновая до д. № 1 по ул. Ясная, мкр. Юрьеvec, г. Владимир, Ø 150 мм 215 п.м.	мм./п.м.	-	150
1.8.	Строительство наружных сетей водопровода по ул. Рос от д. № 1 до д. № 10а (ТП № 608), мкр. Юрьеvec, г. Владимир, Ø 200 мм 65 п.м.	мм./п.м.	-	200
1.9.	Строительство сетей водоснабжения на улице Стронка мкр. Спасское от д. № 27 до д. № 4 по ул. Садовой, Ø 150 мм 662 п.м.	мм./п.м.	-	150
1.10.	Строительство сетей водоснабжения от д. № 3 до д. № 6 по ул. Строителей мкр. Оргтруд, Ø 100 мм 217 п.м.	мм./п.м.	-	100

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики			
		единица измерения	до модернизации	после модернизации	
1.11.	Строительство сетей водоснабжения от д. № 4 по улице Нижне-Садовая до д. № 1 по ул. Ленина мкр. Оргтруд, Ø 100 мм 393 п.м.	мм./п.м.	-	100	393
1.12.	Строительство сетей водоснабжения в районе ЗАО по свиноводству «Владимирское», Ø 200 мм 130 п.м.	мм./п.м.	-	200	130
1.13.	Строительство сетей водоснабжения на улице О.Кошевого, Ореховая, 3. Космодемьянской, 1,2,3,4,5,6-й Туликовые проезды, Ø 100 мм 1 850 п.м.	мм./п.м.	-	100	1850
1.14.	Строительство сетей водоснабжения на улице О.Кошевого, Ореховая, 3. Космодемьянской, Толмачевской, 1,2,3,4,5,6-й Туликовые проезды, 7,8,9 Линии в г. Владимире (2 этап. 7,8,9 Линии, ул. Толмачевская)	мм./п.м.	-	160/110	1170,7/ 868,8
1.15.	Строительство сетей водоснабжения от ул. Центральной в р-не д. № 2 мкр. Спасское до поворота на мкр. Пиганово	мм./п.м.	-	225	1345,6
1.16.	Строительство сетей водоснабжения по ул. Мостостроевская в г. Владимире	мм./п.м.	-	780	315
1.17.	Строительство сетей водоснабжения в мкр. Мостострой г. Владимир	мм./п.м.	-	110	2720,36
1.18.	Строительство системы централизованного водоснабжения в мкр. Мостострой в р-не ул. Школьная, д. № 4а в г. Владимире	ед.	-	-	1
1.19.	Строительство сетей водоснабжения от д. № 1 по ул. Зеленой в мкр. Заклязьменский до д. № 9 по ул. Сосновой Турбаза Ладога в г. Владимире	мм./п.м.	-	225	2740
1.20.	Строительство сетей водоснабжения от Судогодского водовода до д. Никулино	мм./п.м.	-	150	1950
2.	Реконструкция ветхих сетей водоснабжения до, Ø 300 мм (в т.ч. вынос из под зданий и 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 п.м.	мм./п.м.	100	1500	100
2.2.	Реконструкция наружных сетей водопровода по ул. Горького, инв. № 300000772 (участок в районе д. № 5), Ø 300 мм 142 п.м.	мм./п.м.	300	142	300
2.3.	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 улице Усти-на-Лабе), Ø 200 мм 904,18 п.м.	мм./п.м.	200	904,18	200
2.4.	Реконструкция водопровода ул. Усти-на-Лабе, инв. № 300000863 (участок от улицы Усти-на-Лабе д. № 2 до улицы Большая Нижегородская), Ø 300 мм 150 п.м.	мм./п.м.	300	150	300

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики				
		единица измерения	до модернизации	после модернизации		
2.5.	Реконструкция водопровода ул. С-Соколенка д. № 3, инв. № 300033323 и водопровода ул. С-Соколенка д. № 3Б, инв. № 300033326 (участок на улице Соколова-Соколенка от д. № 3 до д. № 2 по улице Юбилейной), Ø 300 мм 165 п.м.	мм./п.м.	300	165	300	165
2.6.	Реконструкция водопровода ул. Суздальский пр-т, д. № 14, инв. № 300032509. (участок от д. № 14 до д. № 16), Ø 200 мм 87 п.м.	мм./п.м.	200	87	200	87
2.7.	Реконструкция уличного водопровода по ул. Каманина от ул. Моторной до ул. Лермонтова, инв. № 300000678 (участок по улице Усти-на-Лабе, д. № 16), Ø 100 мм 141 п.м.	мм./п.м.	100	141	100	141
2.8.	Реконструкция водопровода ул. Тихонравова, д. № 3А, инв. № 300000946 (участок на улице Тихонравова от д. № 3 до д. № 36), Ø 200 мм 55 п.м.	мм./п.м.	200	55	200	55
2.9.	Реконструкция водопровода мкр. Оргтруд Пожарный пр-д от д. № 26 по ул. Рабочей до д. № 1 по ул. Лесной, инв. № 300034719, Ø 100 мм 334 п.м.	мм./п.м.	100	334	100	334
2.10.	Реконструкция водопровода внутрикварт. мкр. Энергетик ул. Энергетиков д. № 1Б, 2Б, 8Б, 9Б, 10Б, 11Б, 12Б, 14Б, 16Б, 31Б, инв. № 30003977 (в районе деревни Рукав), Ø 150 мм 411,36 п.м.	мм./п.м.	150	411,36	150	411,36
2.11.	Реконструкция водопровода мкр. Юрьеvec Институтский городок, инв. № 300000905 (участок от д. № 3 до д. № 32), Ø 200 мм 51 п.м.	мм./п.м.	200	51	200	51
2.12.	Реконструкция участка водопровода по ул. С-Соколенка д. № 3, инв. № 300033323 (участок от СВК 1 до УГ5) и участка водопровода по ул. С-Соколенка д. № 3Б, инв. № 300033326 (участок от Уг. 5 до СВК.7)	мм./п.м.	50/315	10,4/213	50/315	10,4/213
2.13.	Реконструкция водопровода от ул. Усти-на-Лабе по ул. Лермонтова в районе д. № 11а – 14 до ул. Лермонтова, д. № 8, инв. № 300000796	мм./п.м.	63/160/ 225	18,2/ 11,2/111	63/160/ 225	18,2/ 11,2/111
2.14.	Реконструкция водопровода по ул. Офицерской, инв. № 300000714 (участок от д. № 34 до д. № 42)	мм./п.м.	32/63/110/ 160	7/1,53/ 7,8/ 196,7	32/63/11 0/160	7/1,53/ 7,8/ 196,7
2.15.	Реконструкция уличной водопроводной линии по ул. Совхозная в г. Владимире, инв. № 300035092	мм./п.м.	160	356	160	356
2.16.	Реконструкция участка уличного водопровода по ул. Луначарского, инв. № 300000753 (участок от д. № 6 по ул. Батурина до д. № 24 по ул. Луначарского)	мм./п.м.	32/63/225	17,3/ 13,1/ 271,3	32/63/22 5	17,3/ 13,1/ 271,3
2.17.	Реконструкция водопровода уличного мкр. Оргтруд от д. № 9 по ул. Октябрьская до ул. Молодежной д. № 14, инв. № 300034103	мм./п.м.	110	138	110	138



№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики			
		единица измерения	до модернизации	после модернизации	
2.18.	Реконструкция сетей водопровода по ул. Мира д. № 8 в г. Владимире, инв. № 300033490	мм./п.м.	315	112	315
2.19.	Реконструкция уличной водопроводной линии по ул. 1-ая Кольцевая в г. Владимире	мм./п.м.	160	840	160
2.20.	Реконструкция сетей водоснабжения на улице Тихонравова от д. № 8а до д. № 10б	мм./п.м.	300	137	300
2.21.	Реконструкция сетей водоснабжения на улице 2-ая Кольцевая	мм./п.м.	150	917	150
3.	Выполнение комплекса мероприятий по увеличению пропускной способности, обеспечению необходимого напора, обеспечению водоснабжения объектов водоснабжения в системе водоснабжения города для подключения вводных объектов				
3.1.	Строительство второй нитки Судогодского водовода, Ø 1000 мм 5 000 п.м.	мм./п.м.	-	-	1000
3.2.	Реконструкция водовода, Ø 500 мм 598 п.м. от камеры ул. Мира-ул. Горького до д. № 21 по Октябрьскому проспекту	мм./п.м.	400	598	500
3.3.	Реконструкция Лакинского водовода, Ø 800 мм 730 п.м. от станции «Центральная»	мм./п.м.	700	730	800
3.4.	Реконструкция сетей водоснабжения от улицы Лакина до проспекта Строителей, Ø 500 мм 610 п.м.	мм./п.м.	300	610	500
3.5.	Реконструкция водовода по улице Мира от проспекта Строителей до д. № 14 по ул. 2-й Кирпичный проезд, Ø 710 мм 891 п.м.	мм./п.м.	600	891	700
<b>ВОДООТВЕДЕНИЕ</b>					
1.	Строительство сетей водоотведения и подключение к системе централизованного водоотведения улиц, не оборудованных канализацией по городу Владимиру				
1.1	Строительство сетей водоотведения на улице Добросельской д. № 78, 152, 146, 12, 10, 8А, 58, 54, Ø 150 450 п.м (1 этап)	мм./п.м.	-	-	150
1.2.	Строительство самотечных сетей водоотведения на улице 3.Космодемьянской до КНС № 1, Ø 150 мм 129 п.м.	мм./п.м.	-	-	150
1.3.	Строительство напорных сетей водоотведения от проектируемой КНС по ул. 3.Космодемьянской до КНС № 5, 2 Ø 100 мм 120 п.м.	мм./п.м.	-	-	2*100
1.4.	Строительство КНС на улице 3.Космодемьянской	ед.	-	-	1
1.5.	Строительство самотечных сетей водоотведения на ул. Павлика Морозова до проектируемой КНС, Ø 160 мм 271,1 п.м.	мм./п.м.	-	-	160
1.6.	Строительство напорных сетей водоотведения на ул. Павлика Морозова от проектируемой КНС до проектируемой КНС	мм./п.м.	-	-	63
1.7.	по ул. 3. Космодемьянской, Ø 63 мм 192 п.м. Строительство КНС на ул. Павлика Морозова	ед.	-	-	1
1.8.	Строительство самотечных сетей канализации от д. № 6а до д. № 1 по ул. Ленина мкр. Оргтруд, от д. № 49 до д. № 25 по ул. Дзержинского мкр. Оргтруд, от КНС в районе д. № 6а по ул. Ленина до д. № 1 по ул. 1-ая Лесная мкр. Оргтруд,	мм./п.м.	-	-	150/160
					843,1/38

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики		
		единица измерения	до модернизации	после модернизации
	Ø 150 мм 843,1 п.м., Ø 160 мм 38 п.м.			
1.9.	Строительство напорных сетей канализации по ул. Ленина в р-не д. № ба до очистных сооружений ул. Нижне Садовая, д. № 34, мкр. Оргтруд, Ø 75 мм 355 п.м.	мм./п.м.	-	75
1.10.	Строительство КНС на ул. Ленина в р-не д. № ба мкр. Оргтруд	ед.	-	1
1.11.	Строительство самотечных сетей водоотведения по ул. Дружба, Дачная до проектируемой КНС на ул. Дачная д. № 59 в г. Владимире, Ø 150 мм 400 п.м.	мм./п.м.	-	150
1.12.	Строительство напорных сетей водоотведения от проектируемой КНС на ул. Дачная д. № 59 в г. Владимире, Ø 110 мм 247,03 п.м.	мм./п.м.	-	110
1.13.	Строительство КНС на ул. Дачная д. № 59 в г. Владимире	ед.	-	1
1.14.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д. № 24 до д. № 18 по ул. Дзержинского, от д. № 9 до д. № 26 по ул. Зеленая, от д. № 33 до д. № 61 по ул. Рабочей и от д. № 1 до д. № 6 по ул. Гуреева, от д. № 1 до д. № 14 по ул. Маяковского мкр. Оргтруд в г. Владимире, Ø 150 мм 590,77 п.м.	мм./п.м.	-	150
1.15.	Строительство сетей водоотведения в районе ЗАО по свиноводству «Владимирское», Ø 160 мм 206,5 п.м.	мм./п.м.	-	160
1.16.	Строительство КНС в р-не д. № 6 по ул. Красная Горка в г. Владимире	ед.	-	1
1.17.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д. № 6 до д. № 4 по ул. Красная горка в г. Владимире	мм./п.м.	-	160
1.18.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д. № 28 до д. № 26 по ул. Старо-Гончарной в г. Владимире	мм./п.м.	-	160
1.19.	Строительство сетей водоотведения по ул. Добролюбова от д. № 17 до д. № 31	мм./п.м.	-	160
1.20.	Строительство сетей водоотведения от д. № 17 до д. № 3 по ул. Добролюбова в г. Владимире	мм./п.м.	-	160
1.21.	Строительство сетей канализации от д. № 2 до д. № 12 по улице пр-д Добролюбова в г. Владимире	мм./п.м.	-	160
1.22.	Строительство сетей водоотведения по Западному проезду от д. № 15 до д. № 9 в г. Владимире	мм./п.м.	-	160
1.23.	Строительство сетей водоотведения от д. № 8/1 по улице пр-д Добролюбова до д. № 15 по улице Мичурина в г. Владимире	мм./п.м.	-	160
1.24.	Строительство КНС в р-не д. № 15 по ул. Западный пр-д в г. Владимире	ед.	-	1
1.25.	Строительство сетей водоотведения от д. № 15 до д. № 16-а по ул. Мичурина в г. Владимире	мм./п.м.	-	160

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики			
		единица измерения	до модернизации	после модернизации	
1.26.	Строительство сетей водоотведения от д. № 28 до д. № 61 по ул. Рабочей мкр. Орггруд в г. Владимире и от д. № 1 по ул. Гуреева до д. № 41 по ул. Рабочей	мм./п.м.	-	160	787
1.27.	Строительство КНС на ул. Рабочей мкр. Орггруд в г. Владимире	ед.	-	1	
1.28.	Строительство сетей водоотведения от д. № 1 до д. № 31 по ул. Рабочей мкр. Орггруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	535
1.29.	Строительство сетей водоотведения от д. № 2 до д. № 24 по ул. Горького мкр. Орггруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	620
1.30.	Строительство сетей водоотведения от д. № 47 до д. № 28 по ул. Социалистической в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	205,50
1.31.	Строительство сетей водоотведения от д. № 16 до д. № 20 по ул. Социалистической в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	85,90
1.32.	Строительство сетей водоотведения от д. № 28 до д. № 39 по ул. Доватора в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	152,75
1.33.	Строительство сетей водоотведения от д. № 15 до д. № 27 по ул. Доватора в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	94,8
1.34.	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 в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	311,7
1.35.	Строительство сетей водоотведения по ул. Большой проезд, д. № 37 – 51 в г. Владимире (в р-не д. № 49)	мм./п.м.	-	160	69
1.36.	Строительство сетей водоотведения от д. № 1 до д. № 14 по ул. Маяковского мкр. Орггруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	237,7
1.37.	Строительство сетей водоотведения от д. № 1 до д. № 13 по ул. Зеленая мкр. Орггруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	343,0
1.38.	Строительство сетей водоотведения от д. № 1 до д. № 24 по ул. Дзержинского мкр. Орггруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	319,0
1.39.	Строительство сетей водоотведения от д. № 7 до д. № 16 по ул. 2-я Лесная мкр. Орггруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	535,4
1.40.	Строительство самостоятельных сетей водоотведения от д. № 6 по ул. Урожайной до д. № 14А на проспекте Строителей	мм./п.м.	-	160	58,7
1.41.	Строительство сетей водоотведения на улицах Летне-Перевозенской от д. № 15 до д. № 26 и Вознесенской от д. № 3	мм./п.м.	-	200	528,6
1.42.	Строительство сетей водоотведения на улице Ноябрьской мкр. Юрьеvec от д. № 81 до д. № 103	мм./п.м.	-	200	742
1.43.	Строительство сетей водоотведения на улице Сиреневой мкр. Юрьеvec от д. № 16 до д. № 63	мм./п.м.	-	200	760

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики			
		единица измерения	до модернизации	после модернизации	
1.44.	Строительство сетей водоотведения на ул. Рябиновой от д. № 4 до д. № 17 мкр. Юрьевец	мм./п.м.	-	200	283
1.45.	Строительство сетей водоотведения по ул. Добросельской д. № 8А, 10, 12, 54, 58, 78, 146, 152 (2 этап)	мм./п.м.	-	150	450
1.46.	Строительство сетей водоотведения от д. № 4а до д. № 12 по ул. Александра Матросова в г. Владимире	мм./п.м.	-	150	500
2.	Реконструкция ветхих сетей водоотведения до, Ø 300 мм (в т.ч. вынос из под зданий и территорий частных земельных участков)				
2.1.	Реконструкция сетей канализации, инв. № 300000525, участок от дома № 24 по ул. Труда до дома № 8/26 по ул. Фейгина в г. Владимире, Ø 200 мм 62 п.м.	мм./п.м.	200	62	200
2.2.	Реконструкция дворовой канализации без выпусков от д. № 5 до д. № 1 по ул. Новая мкр. Заглязьменский (инв. № 300034163, 300034146, 300034161), Ø 200 мм 202 п.м.	мм./п.м.	200	202	200
2.3.	Реконструкция сетей канализации по ул. Безыменского д. № 18, 18а в г. Владимире (инв. № 300001011), участок в районе д. № 18а по ул. Безыменского, Ø 150 мм 35 п.м.	мм./п.м.	160	35	160
2.4.	Реконструкция канализации уличной линии по ул. Луговая в г. Владимире (инв. № 300034813), участок от д. № 1 до д. № 7 по ул. Луговая, Ø 150 мм 140 п.м.	мм./п.м.	150	140	150
2.5.	Реконструкция сетей канализации по ул. 850-летия (инв. 300000597), участок в районе д. № 3 по ул. 850-летия в г. Владимире, Ø 200 мм 46,08 п.м.	мм./п.м.	200	46,08	200
2.6.	Реконструкция канализации Судогодское шоссе, д. № 29А, инв. № 300031787, инв. № 300031788 (участок в районе улицы Судогодское шоссе д. № 27ж), Ø 150 мм 65 п.м.	мм./п.м.	150	65	150
2.7.	Реконструкция канализационного коллектора № 6 от ул. Красная горка до ул. Летне-Перевозинская, инв. № 300033623 (участок по улице Красная горка), Ø 150 мм 157,31 п.м.	мм./п.м.	150	157,31	150
2.8.	Реконструкция канализации ул. Безыменского, д. № 11Б, инв. № 300000396, Ø 200 мм 136 п.м.	мм./п.м.	200	136	200
2.9.	Реконструкция канализации Перекопский городок, д. № 28, 29, 30, инв. № 300034327 (участок в Перекопском военном городке д. № 28,29), Ø 150 мм 120 п.м.	мм./п.м.	150	120	150
2.10.	Реконструкция канализации от д. № 25 Октябрьский в/г, инв. № 300034302 (участок в Октябрьском военном городке от д. № 25 до д. № 35), Ø 200 мм 174 п.м.	мм./п.м.	200	174	200
2.11.	Реконструкция канализации дворовой (инв. № 300034905) от д. № 31 до д. № 29 по ул. Мира и канализации производственного корпуса института Гипросельхозпрома (инв. № 300000129) от д. № 29 по ул. Мира до ул. Зеленой	мм./п.м.	160/200	83/174	160/200
					83/174

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики				
		единица измерения	до модернизации	после модернизации		
2.12.	Реконструкция канализации ул. Токарева д. № 2,3, инв. № 300000597 (в р-не ул. Токарева д. № 3)	мм./п.м.	160	139,6	160	139,6
2.13.	Реконструкция канализации по ул. Девическая (инв. № 300033394) участок от д. № 5 до д. № 10 по ул. Девической и канализации по ул. Княгининская до ул. Гагарина (инв. № 300033393) участок от д. № 10 по ул. Девическая до д. № 17 по ул. Гагарина	мм./п.м.	225/315	283,2/219 9	225/315	283,2/219
2.14.	Реконструкция канализации по ул. Ново-Ямская от ул. Глинки до врезки в канализационный коллектор Д = 500 в районе д. № 56 по ул. Ново-Ямской, инв. № 300000088 (участок от д. № 14/7 до д. № 26)	мм./п.м.	160/250/3 15	72/307/ 164	160/250/3 15	72/307/ 164
2.15.	Реконструкция канализации по ул. Студеная гора от ул. Офицерской до ул. Дворянской, инв. № 300033403	мм./п.м.	225	534,3	225	534,3
2.16.	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 в г. Владимире	мм./п.м.	250	594,0	250	594,0
2.17.	Реконструкция сетей водоотведения от д. № 26 по ул. Ново-Ямская до д. № 34 по ул. Чайковского и от д. № 5а по ул. Чайковского до д. № 3а по ул. Бобкова в г. Владимире	мм./п.м.	250	562,4	250	562,4
2.18.	Реконструкция сетей водоотведения в р-не д. № 5 по ул. Горького в г. Владимире	мм./п.м.	225	184,1	225	184,1
2.19.	Реконструкция сетей водоотведения в р-не ул. Студенческая, д. № 106 в г. Владимире	мм./п.м.	200	159,5	200	159,5
2.20.	Реконструкция сетей водоотведения от д. № 18 до д. № 24 и от д. № 146 до д. № 20а по ул. Элеваторная в г. Владимире	мм./п.м.	160	245,4	160	245,4
2.21.	Реконструкция участка канализации от ул. Спасская д. № 5 до ул. Девическая д. № 5 в г. Владимире	мм./п.м.	225	389,1	225	389,1
2.22.	Реконструкция участка канализации от д. № 27 до д. № 54 по ул. Большая Московская в г. Владимире	мм./п.м.	225	115	225	115
2.23.	Реконструкция сетей водоотведения в р-не д. № 215 по ул. Добросельской в г. Владимире	мм./п.м.	200	167	200	167
2.24.	Реконструкция сетей водоотведения от д. № 2 по ул. Музейная до д. № 10 по ул. Подбельского в г. Владимире	мм./п.м.	200	615	200	615
2.25.	Реконструкция сетей водоотведения от д. № 55 по ул. Б.Московская до д. № 22 по ул. Воровского в г. Владимире	мм./п.м.	200	489	200	489
2.26.	Реконструкция сетей водоотведения в р-не д. № 12 по ул. пр-кт Строителей в г. Владимире	мм./п.м.	200	37	200	37
2.27.	Реконструкция сетей водоотведения от д. № 3а по ул. Тихонравова до д. № 23 по ул. Фатьянова в г. Владимире	мм./п.м.	200	278	200	278
3.	Строительство тоннеля глубокого заложения	ед.	-	-	-	1

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики		
		единица измерения	до модернизации	после модернизации
4.	Выполнение комплекса мероприятий по повышению надежности и увеличению пропускной способности системы водоотведения города для подключения вводных объектов			
4.1.	Строительство дюкерной части Ново-Лыбедского коллектора от ул. Б.Нижегородская до ОСК города Владимира, Ø 1000 мм 1751 п.м.	мм./п.м.	-	1000
4.2.	Строительство 2-й нитки напорного коллектора от КНС № 9 до камеры гашения, Ø 1000 мм 1881 п.м.	мм./п.м.	-	1000
4.3.	Строительство напорного коллектора от КНС 18а до камеры гашения, Ø 400 мм 1740 п.м.	мм./п.м.	-	400
4.4.	Реконструкция канализационного коллектора от камеры гашения КНС 18а до Южного коллектора, Ø 500 мм 1 130 п.м	мм./п.м	300	1130
4.5.	Реконструкция Южного коллектора, Ø 800 мм 3 250 п.м	мм./п.м.	500	3 250
4.6.	Строительство напорного коллектора от КНС 19а до камеры гашения в районе КНС 18а, Ø 200 мм 1 100 п.м.	мм./п.м.	-	200
4.7.	Строительство КНС мкр. Заглязьменский	ед.	-	1
4.8.	Строительство напорного коллектора от КНС мкр. Заглязьменский до камеры гашения в районе КНС 7а, Ø 200 мм 1 270 п.м.	мм./п.м.	-	200
4.9.	Реконструкция канализационного коллектора по ул. П.Осипенко-ул. Северная с подключением к КНС-1, Ø 500 мм 1 700 п.м.	мм./п.м.	400	500
5.	Выполнение комплекса мероприятий по увеличению пропускной способности, надежности работы и экологической безопасности очистных сооружений города Владимира			
5.1.	Реконструкция аэротенка № 1,2 с внедрением технологии нитро-денитрификации и биологической дефосфотации с модернизацией энергетического и воздушного оборудования	ед.	-	1



№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб., без НДС)												
		Всего	по годам реализации											
			2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026			
2.	Средства, полученные за счет платы за подключения	606065,41	233379,57	157329,84	215356,00									
2.1.	В т.ч. водоснабжение	182118,09	57949,69	51216,98	72951,42									
2.2.	водоотведение	423947,32	175429,88	106112,86	142404,58									
3.	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>ИТОГО по программе</b>	<b>1064990,14</b>	<b>187205,11</b>	<b>283528,34</b>	<b>113538,37</b>	<b>71803,05</b>	<b>34585,90</b>	<b>35969,40</b>	<b>37262,60</b>	<b>39290,70</b>				



Приложение № 4  
к постановлению Департамента  
жилищно-коммунального хозяйства  
Владимирской области  
от 19.11.2021 № 19

**График финансовых потребностей для реализации мероприятий инвестиционной программы  
(тыс. руб., без НДС)**

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
			Годовой индекс дефлятор								
			1,123	1,171	1,212	-	-	1,044	1,09	1,137	1,185
<b>СМР (в т.ч ПИР)</b>											
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ</b>											
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 улице 17 проезд от д. № 2 до д. № 24, Ø 150 мм 350 п.м.	2 737,3	3074,0	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Строительство сетей водоснабжения на улице Ноябрьская от д. № 16 до д. № 62, Ø 100 мм 522 п.м.	3 855,1	4329,3	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	Строительство сетей водоснабжения на улице Ноябрьская от д. № 17 до д. № 105, д. № 124, Ø 100 мм 1 510 п.м.	11 151,6	3861,0	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	Строительство сетей водоснабжения по улице Сторонка мкр. Спасское от д. № 1 до д. № 27, Ø 150 мм 530 п.м.	4 145,1	-	2 836,81	-	-	-	-	-	-	-
1.5.	Строительство сетей водоснабжения по улице Росляковская от д. № 16 до д. № 35, Ø 150 мм 197 п.м.	1 540,7	-	833,77	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026											
												Годовой индекс дефлятор										
												1,123	1,171	1,212	-	-	1,044	1,09	1,137	1,185		
СМР (в т.ч ПИР)																						
1.6.	Строительство сетей водоснабжения по улице Дворянская, ул. Старо-Гончарная, ул. Ново-Гончарный переулку, в районе стадиона Торпедо, Ø 200 мм 750 п.м.	6 285,8	-	5 838,25	-	-	-	-	-	-	-											
1.7.	Строительство наружных сетей водопровода от д. № 47 по ул. Рябиновая до д. № 1 по ул. Ясная, мкр. Юрьевец, г. Владимир, Ø 150 мм 215 п.м.	1681,5	-	1 114,82	-	-	-	-	-	-	-											
1.8.	Строительство наружных сетей водопровода по ул. Рос от д. № 1 до д. № 10а (ТП № 608), мкр. Юрьевец, г. Владимир, Ø 200 мм 65 п.м.	544,8	-	1 132,17	-	-	-	-	-	-	-											
1.9.	Строительство сетей водоснабжения на улице Стронка мкр. Спаскоеот д. № 27 до д. № 4 по ул. Садовой, Ø 150 мм 662 п.м.	5 177,4	-	-	6 275,0	-	-	-	-	-	-											
1.10.	Строительство сетей водоснабжения от д. № 3 до д. № 6 по ул. Строителей мкр. Орггруд, Ø 100 мм 217 п.м.	1 602,6	-	-	1 942,3	-	-	-	-	-	-											
1.11.	Строительство сетей водоснабжения от д. № 4 по улице Нижне-Садовая до д. № 1 по ул. Ленина мкр. Орггруд, Ø 100 мм 393 п.м.	2 902,4	-	-	3 517,7	-	-	-	-	-	-											

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026						
												Годовой индекс дефлятор					
												1,123	1,171	1,212	-	1,044	1,137
СМР (в т.ч ПИР)																	
1.12.	Строительство сетей водоснабжения в районе ЗАО по свиноводству «Владимирское», Ø 200 мм 130 п.м.	1 089,5	-	-	1 320,5	-	-	-	-	-	-						
1.13.	Строительство сетей водоснабжения на улице О.Кошевого, Ореховая, 3. Космодемьянской, 1,2,3,4,5,6-й Туликовские проезды, Ø100 мм 1 850 п.м.	13 662,5	-	-	8 128,0	-	-	-	-	-	-						
1.14.	Строительство сетей водоснабжения на улице О.Кошевого, Ореховая, 3.Космодемьянской, Толмачевской, 1,2,3,4,5,6-й Туликовские проезды, 7,8,9 Линии в г. Владимире (2 этап. 7,8,9 Линии, ул. Толмачевская)	-	-	-	-	13970,77	-	-	-	-	-						
1.15.	Строительство сетей водоснабжения от ул. Центральной в р-не д. № 2 мкр. Спасское до поворота на мкр. Пиганово	-	-	-	-	7244,28	-	-	-	-	-						
1.16.	Строительство сетей водоснабжения по ул. Мостостроевская в г. Владимире	-	-	-	-	11492,86	-	-	-	-	-						
1.17.	Строительство сетей водоснабжения в мкр. Мостострой г. Владимир	-	-	-	-	198,92	9581,54	-	-	-	-						
1.18.	Строительство системы централизованного водоснабжения в мкр. Мостострой в р-не ул. Школьная, д. № 4а в г. Владимире	-	-	-	-	3146,66	-	-	-	-	-						
1.19.	Строительство сетей водоснабжения от д. № 1 по ул. Зеленой в мкр. Заклязьменский до д. № 9 по ул. Сосновой Турбаза Ладога в г. Владимире	49 252,24	-	-	-	-	-	13704,80	14253	11491,31	15336,5						

№ пп	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			Годовой индекс дефлятор									
		1,123	1,171	1,212	-	-	-	1,044	1,09	1,137	1,185	
		СМР (в т.ч ПИР)										
1.20.	Строительство сетей водоснабжения от Судогодского водовода до д. Никулино	34 023,29	-	-	-	-	-	-	-	3331,79	5422,6	
	<b>ИТОГО</b>	11264,3	11755,82	21183,50	36053,49	9581,54	13704,8	14253,0	14823,1	20759,10		
2.	<b>Реконструкция ветхих сетей водоснабжения до, Ø 300 мм (в т.ч. вынос из под зданий и территорий частных земельных участков)</b>											
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 п.м.	11 077,7	3754,8	2274,43	-	-	-	-	-	-	-	
2.2.	Реконструкция наружных сетей водопровода по ул. Горького, инв. № 300000772, участок в районе д. № 5, Ø 300 мм 151,5 п.м.	1363,3	-	1 900,72	-	-	-	-	-	-	-	
2.3.	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 улице Усти-на-Лабе), Ø 200 мм 904,18 п.м.	7 578,0	-	9 184,5	-	-	-	-	-	-	-	
2.4.	Реконструкция водопровода ул. Усти-на-Лабе, инв. № 300000863 (участок от улицы Усти-на-Лабе, д. № 2 до улицы Большая Нижегородская), Ø 300 мм 150 п.м.	1 440,1	-	1 745,4	-	-	-	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026		
			Годовой индекс дефлятор										
			1,123	1,171	1,212	-	-	1,044	1,09	1,137	1,185		
СМР (в т.ч ПИР)													
2.5.	Реконструкция водопровода ул. С-Соколенка, д. № 3, инв. № 300033323 и водопровода ул. С-Соколенка д. № 3Б, инв. № 300033326 (участок на улице Соколова-Соколенка от д. № 3 до д. № 2 по улице Юбилейной), Ø 300 мм 165 п.м.	1 584,1	-	-	1 919,9	-	-	-	-	-	-		
2.6.	Реконструкция водопровода ул. Суздальский пр-т, д. № 14, инв. № 300032509 (участок от д. № 14 до д. № 16), Ø 200 мм 87 п.м.	729,2	-	-	883,7	-	-	-	-	-	-		
2.7.	Реконструкция уличного водопровода по ул. Каманина от ул. Моторной до ул. Лермонтова, инв. № 300000678 (участок по улице Усти-на-Лабе, д. № 16), Ø 100 мм 141 п.м.	1 041,3	-	-	1 262,1	-	-	-	-	-	-		
2.8.	Реконструкция водопровода ул. Тихонравова, д. № 3А, инв. № 300000946 (участок на улице Тихонравова от д. № 3 до д. № 36), Ø 200 мм 55 п.м.	461,0	-	-	558,7	-	-	-	-	-	-		
2.9.	Реконструкция водопровода мкр. Орггруд Пожарный пр-д от д. № 26 по ул. Рабочей до д. № 1 по ул. Лесной, инв. № 300034719, Ø 100 мм 334 п.м.	2 466,6	-	-	2 989,6	-	-	-	-	-	-		
2.10.	Реконструкция водопровода внутрикварт. мкр. Энергетик, ул. Энергетиков, д. № 1Б, 2Б, 8Б, 9Б, 10Б, 11Б, 12Б, 14Б, 16Б, 31Б, инв. № 300033977 (в районе деревни Рукав), Ø 150 мм 411,36 п.м.	3 217,2	-	-	3 899,3	-	-	-	-	-	-		

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026						
												Годовой индекс дефлятор					
												1,123	1,171	1,212	-	1,044	1,09
СМР (в т.ч ПИР)																	
2.11.	Реконструкция водопровода мкр. Юрьевец Институтский городок, инв. № 300000905 (участок от д. № 3 до д. № 32), Ø 200 мм 51 п.м.	427,4	-	-	518,0	-	-	-	-	-	-						
2.12.	Реконструкция участка водопровода по ул. С-Соколенка, д. № 3, инв. № 300033323 (участок от СВК 1 до УГ5) и участка водопровода по ул. С-Соколенка, д. № 3Б, инв. № 300033326 (участок от Уг. 5 до СВК.7)	-	-	-	-	4623,89	-	-	-	-	-						
2.13.	Реконструкция водопровода от ул. Усти-на-Лабе по ул. Лермонтова в районе д. № 11а – 14 до ул. Лермонтова, д. № 8, инв. № 300000796	-	-	-	-	2237,66	-	-	-	-	-						
2.14.	Реконструкция водопровода по ул. Офицерской, инв. № 300000714 (участок от д. № 34 до д. № 42)	-	-	-	-	3324,71	-	-	-	-	-						
2.15.	Реконструкция уличной водопроводной линии по ул. Совхозная в г. Владимире, инв. № 300035092	-	-	-	-	1137,69	-	-	-	-	-						
2.16.	Реконструкция участка уличного водопровода по ул. Луначарского, инв. № 300000753 (участок от д. № 6 по ул. Батурина до д. № 24 по ул. Луначарского)	-	-	-	-	6240,75	-	-	-	-	-						
2.17.	Реконструкция водопровода уличного мкр. Оргтруд от д. № 9 по ул. Октябрьская до ул. Молодежной д. № 14, инв. № 300034103	-	-	-	-	676,77	-	-	-	-	-						



№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
			Годовой индекс дефлятор								
			1,123	1,171	1,212	-	-	1,044	1,09	1,137	1,185
			СМР (в т.ч. ПИР)								
3.5.	Реконструкция водовода по улице Мира от проспекта Строителей до д. № 14 по ул. 2-й Кирпичный проезд, Ø 710 мм 891 п.м.	16453,12	-	-	19941,18	-	-	-	-	-	-
	<b>ИТОГО</b>		57949,69	51216,98	72951,42	-	-	-	-	-	-
	<b>ИТОГО ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ</b>		72968,79	67147,95	117096,12	55729,07	17570,20	18273,00	19004,00	19618,6	20759,1
			<b>408166,83</b>								
<b>ВОДООТВЕДЕНИЕ</b>											
1.	Строительство сетей водоотведения и подключение к системе централизованного водоотведения улиц, не оборудованных канализацией по городу Владимиру										
1.1.	Строительство сетей водоотведения на улице Добросельской, д. № 78, 152, 146, 12, 10, 8А, 58, 54, Ø 150 450 п.м (1 этап)	1 747,5	1962,4	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Строительство самотечных сетей водоотведения на улице 3.Космодемьянской до КНС № 1, Ø 150 мм 129 п.м.	1 002,1	1 125,4	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	Строительство напорных сетей водоотведения от проектируемой КНС по ул. 3.Космодемьянской до КНС № 5, 2 Ø 100 мм 120 п.м.	1 311,1	22,9	1 064,51	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	Строительство КНС на улице 3.Космодемьянской	1 671,3	-	684,26	-	-	-	-	-	-	-
1.5.	Строительство самотечных сетей водоотведения на ул. Павлика Морозова до проектируемой КНС, Ø 150 мм 270 п.м.	2 260,7	-	1 033,48	-	-	-	-	-	-	-
1.6.	Строительство напорных сетей водоотведения на ул. Павлика Морозова от проектируемой КНС до проектируемой КНС по ул. 3.Космодемьянской, Ø 100 мм 170 п.м.	1 255,41	-	1 243,10	-	-	-	-	-	-	-



№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026						
												Годовой индекс дефлятор					
												1,123	1,171	1,212	-	1,044	1,09
СМР (в т.ч ПИР)																	
1.7.	Строительство КНС на ул. Павлика Морозова	1 671,3	-	666,9	-	-	-	-	-	-	-						
1.8.	Строительство самотечных сетей канализации от д. № 6а до д. № 1 по ул. Ленина мкр. Оргтруд, от д. № 49 до д. № 25 по ул. Держинского мкр. Оргтруд, от КНС в районе д. № 6а по ул. Ленина до д. № 1 по ул. 1-ая Лесная мкр. Оргтруд, Ø 150 мм 514,99 п.м.	4 000,77	-	4 684,9	-	-	-	-	-	-	-						
1.9.	Строительство напорных сетей канализации по ул. Ленина в р-не д. № 6а до очистных сооружений ул. Нижне Садовая, д. 34, мкр. Оргтруд, Ø 100 мм 348 п.м.	2 570,02	-	245,8	-	-	-	-	-	-	-						
1.10.	Строительство КНС на ул. Ленина в р-не д. № 6а мкр. Оргтруд	1 671,3	-	835,25	-	-	-	-	-	-	-						
1.11.	Строительство самотечных сетей водоотведения на улице Дружба, Дачная в г. Владимире до КНС, Ø 150 мм 438 п.м.	3 402,6	-	-	4 124,0	-	-	-	-	-	-						
1.12.	Строительство напорных сетей водоотведения от КНС, Ø 100 мм 310 п.м.	2 289,4	-	-	2 774,8	-	-	-	-	-	-						
1.13.	Строительство КНС на улице Дачная	1 671,3	-	-	2 025,6	-	-	-	-	-	-						
1.14.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д. № 24 до д. № 18 на улице Держинского, от д. № 9 до д. № 26 по улице Зеленая, от д. № 33 до д. № 61 по улице Рабочей и от д. № 1 до д. № 6 по улице Гурьева, Ø 150 мм 879,1 п.м.	5 521,9	-	-	6 692,5	-	-	-	-	-	-						
1.15.	Строительство сетей водоотведения в районе ЗАО по свиноводству «Владимирское», Ø 160 мм 240 п.м.	1 864,4	-	-	2 259,7	-	-	-	-	-	-						

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			Годовой индекс дефлятор									
			1,123	1,171	1,212	-	-	1,044	1,09	1,137	1,185	
СМР (в т.ч ПИР)												
1.16.	Строительство КНС в р-не д. № 6 по ул. Красная Горка в г. Владимире	-	-	-	957,82	-	-	-	-	-	-	
1.17.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д. № 6 до д. № 4 по ул. Красная горка в г. Владимире	-	-	-	96,94	-	-	-	-	-	-	
1.18.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д. № 28 до д. № 26 по ул. Старо-Гончарной в г. Владимире	-	-	-	85,03	-	-	-	-	-	-	
1.19.	Строительство сетей водоотведения по ул. Добролюбова от д. № 17 до д. № 31 в г. Владимире	-	-	-	747,28	-	-	-	-	-	-	
1.20.	Строительство сетей водоотведения от д. № 17 до д. № 3 по ул. Добролюбова в г. Владимире	-	-	-	726,87	-	-	-	-	-	-	
1.21.	Строительство сетей канализации от д. № 2 до д. № 12 по улице пр-д Добролюбова в г. Владимире	-	-	-	856,88	-	-	-	-	-	-	
1.22.	Строительство сетей водоотведения по Западному проезду от д. № 15 до д. № 9 в г. Владимире	-	-	-	806,18	-	-	-	-	-	-	
1.23.	Строительство сетей водоотведения от д. № 8/1 по улице пр-д Добролюбова до д. № 15 по улице Мичурина в г. Владимире	-	-	-	845,15	-	-	-	-	-	-	
1.24.	Строительство КНС в р-не д. № 15 по ул. Западный пр-д в г. Владимире	-	-	-	957,81	-	-	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026		
			Годовой индекс дефлятор										
			1,123	1,171	1,212	-	-	1,044	1,09	1,137	1,185		
СМР (в т.ч ПИР)													
1.25.	Строительство сетей водоотведения от д. № 15 до д. № 16-а по ул. Мичурина	-	-	-	-	469,55	-	-	-	-	-		
1.26.	Строительство сетей водоотведения от д. № 28 до д. № 61 по ул. Рабочей мкр. Оргтруд в г. Владимире и от д. № 1 по ул. Гуреева до д. № 41 по ул. Рабочей	-	-	-	2 271,09	-	-	-	-	-	-		
1.27.	Строительство КНС на ул. Рабочей мкр. Оргтруд в г. Владимире	-	-	-	957,81	-	-	-	-	-	-		
1.28.	Строительство сетей водоотведения от д. № 1 до д. № 31 по ул. Рабочей мкр. Оргтруд в г. Владимире	-	-	-	1 538,81	-	-	-	-	-	-		
1.29.	Строительство сетей водоотведения от д. № 2 до д. № 24 по ул. Горького мкр. Оргтруд в г. Владимире	-	-	-	1 945,36	-	-	-	-	-	-		
1.30.	Строительство сетей водоотведения от д. № 47 до д. № 28 по ул. Социалистической в г. Владимире	-	-	-	2 169,24	-	-	-	-	-	-		
1.31.	Строительство сетей водоотведения от д. № 16 до д. № 20 по ул. Социалистической в г. Владимире	-	-	-	318,63	-	-	-	-	-	-		
1.32.	Строительство сетей водоотведения от д. № 28 до д. № 39 по ул. Доватора в г. Владимире	-	-	-	2 012,26	-	-	-	-	-	-		
1.33.	Строительство сетей водоотведения от д. № 15 до д. № 27 по ул. Доватора в г. Владимире	-	-	-	1 552,54	-	-	-	-	-	-		

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			Годовой индекс дефлятор									
			1,123	1,171	1,212	-	-	1,044	1,09	1,137	1,185	
СМР (в т.ч ПИР)												
1.34.	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 в г. Владимире	-	-	-	7 271,94	-	-	-	-	-	-	
1.35.	Строительство сетей водоотведения по ул. Большой проезд, д. № 37 – 51 в г. Владимире (в р-не д. № 49)	-	-	-	296,04	-	-	-	-	-	-	
1.36.	Строительство сетей водоотведения от д. № 1 до д. № 14 по ул. Маяковского мкр. Оргтруд в г. Владимире	-	-	-	-	2 682,64	-	-	-	-	-	
1.37.	Строительство сетей водоотведения от д. № 1 до д. № 13 по ул. Зеленая мкр. Оргтруд в г. Владимире	-	-	-	-	1 507,61	-	-	-	-	-	
1.38.	Строительство сетей водоотведения от д. № 1 до д. № 24 по ул. Держинского мкр. Оргтруд в г. Владимире	-	-	-	-	1 404,63	-	-	-	-	-	
1.39.	Строительство сетей водоотведения от д. № 7 до д. № 16 по ул. 2-я Лесная мкр. Оргтруд в г. Владимире	-	-	-	-	2 544,81	-	-	-	-	-	
1.40.	Строительство самостоятельных сетей водоотведения от д. № 6 по ул. Урожайной до д. № 14А на проспекте Строителей в г. Владимире	-	-	-	-	312,99	-	-	-	-	-	
1.41.	Строительство сетей водоотведения на улицах Летне-Перевозенской от д. № 15 до д. № 26 и Вознесенской от д. № 3 в г. Владимире	-	-	-	-	4 618,57	-	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026		
			Годовой индекс дефлятор										
			1,123	1,171	1,212	-	-	1,044	1,09	1,137	1,185		
СМР (в т.ч ПИР)													
1.42.	Строительство сетей водоотведения на улице Ноябрьской мкр. Юрвец от д. № 81 до д. № 103	1 1779,07*	-	-	-	-	-	12 234,7	65,41	-	-		
1.43.	Строительство сетей водоотведения на улице Сиреневой мкр. Юрвец от д. № 16 до д. № 63	1 2064,82*	-	-	-	-	-	-	12 658,69	513,17	-		
1.44.	Строительство сетей водоотведения на ул. Рябиновой от д. № 4 до д. № 17 мкр. Юрвец	4 492,56*	-	-	-	-	-	-	-	5108,04	-		
1.45.	Строительство сетей водоотведения по ул. Добросельской д. № 8А, 10, 12, 54, 58, 78, 146, 152 (2 этап)	7 439,85*	-	-	-	-	-	-	-	4537,89	4086,76		
1.46.	Строительство сетей водоотведения от д. № 4а до д. № 12 по ул. Александра Матросова в г. Владимире	8 266,50*	-	-	-	-	-	-	-	-	3 708,83		
ИТОГО			3 110,7	10 458,20	17 876,60	26 883,23	13 071,25	12 234,7	12 724,1	10 159,1	7 795,59		
2.	Реконструкция ветхих сетей водоотведения до, Ø 300 мм (в т.ч. вынос из-под зданий и территорий частных земельных участков)												
2.1.	Реконструкция сетей канализации, инв. № 300000525, участок от дома № 24 по ул. Труда до дома № 8/26 по ул. Фейгина в г. Владимире, Ø 200 мм 62 п.м.	483,21	-	812,07	-	-	-	-	-	-	-		
2.2.	Реконструкция дворовой канализации без выпусков от д. № 5 до д. № 1 по ул. Новая мкр. Заклязьменский (инв. № 300034163, 300034146, 300034161), Ø 200 мм 202 п.м.	1 574,31	-	1 310,2	-	-	-	-	-	-	-		

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026		
			Годовой индекс дефлятор										
			1,123	1,171	1,212	-	-	1,044	1,09	1,137	1,185		
СМР (в т.ч ПИР)													
2.3.	Реконструкция сетей канализации по ул. Безыменского д. № 18, 18а в г. Владимире (инв. № 300001011), участок в районе д. № 18а по ул. Безыменского, Ø 150 мм 35 п.м.	271,9	-	319,2	-	-	-	-	-	-	-		
2.4.	Реконструкция канализации уличной линии по ул. Луговая в г. Владимире (инв. № 300034813), участок от д. № 1 до д. № 7 по ул. Луговая, Ø 150 мм 140 п.м.	1 087,59	-	624,6	-	-	-	-	-	-	-		
2.5.	Реконструкция сетей канализации по ул. 850-летия (инв. 300000597), участок в районе д. № 3 по ул. 850-летия в г. Владимире, Ø 200 мм 46,08 п.м.	359,09	-	420,03	-	-	-	-	-	-	-		
2.6.	Реконструкция канализации Судогодское шоссе д. № 29А, инв. № 300031787, инв. № 300031788 (участок в районе улицы Судогодское шоссе д. № 27ж), Ø 150 мм 65 п.м.	504,95	-	-	612,00	-	-	-	-	-	-		
2.7.	Реконструкция канализационного коллектора № 6 от ул. Красная горка до ул. Летне-Перевозинская, инв. № 300033623 (участок по улице Красная горка), Ø 150 мм 157,31 п.м.	1 222,01	-	-	1 481,08	-	-	-	-	-	-		
2.8.	Реконструкция канализации ул. Безыменского, д. № 11Б, инв. № 300000396, Ø 200 мм 136 п.м.	1 059,85	-	-	1 284,53	-	-	-	-	-	-		

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
												Годовой индекс дефлятор
		1,123	1,171	1,212	-	-	-	1,044	1,09	1,137	1,185	
		СМР (в т.ч ПИР)										
2.9.	Реконструкция канализации Перекопский городок, д. № 28, 29, 30, инв. № 300034327 (участок в Перекопском военном городке д. № 28,29), Ø 150 мм 120 п.м.	932,22	-	-	1 129,85	-	-	-	-	-	-	
2.10.	Реконструкция канализации от д. № 25 Октябрьский в/г, инв. № 300034302 (участок в Октябрьском военном городке от д. № 25 до д. № 35), Ø 200 мм 174 п.м.	1356,09	-	-	1 643,58	-	-	-	-	-	-	
2.11.	Реконструкция канализации дворовой (инв. № 300034905) от д. № 31 до д. № 29 по ул. Мира и канализации производственного корпуса института Гипросельхозпрома (инв. № 300000129) от д. № 29 по ул. Мира до ул. Зеленой	-	-	-	-	2 772,51	-	-	-	-	-	
2.12.	Реконструкция канализации ул. Токарева д. № 2, 3, инв. № 300000597 (в р-не ул. Токарева д. № 3)	-	-	-	-	3 420,88	-	-	-	-	-	
2.13.	Реконструкция канализации по ул. Девическая (инв. № 300033394) участок от д. № 5 до д. № 10 по ул. Девической и канализации по ул. Княгининская до ул. Гагарина (инв. № 300033393) участок от д. № 10 по ул. Девическая до д. № 17 по ул. Гагарина	-	-	-	-	11347,93	-	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			Годовой индекс дефлятор									
			1,123	1,171	1,212	-	-	1,044	1,09	1,137	1,185	
СМР (в т.ч ПИР)												
2.14.	Реконструкция канализации по ул. Ново-Ямская от ул. Глинки до врезки в канализационный коллектор Д = 500 в районе д. № 56 по ул. Ново-Ямской, инв. № 300000088 (участок от д. № 14/7 до д. № 26)	-	-	-	7187,88	-	-	-	-	-	-	
2.15.	Реконструкция канализации по ул. Студеная гора от ул. Офицерской до ул. Дворянской, инв. № 300033403	-	-	-	6 196,87	-	-	-	-	-	-	
2.16.	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 в г. Владимире	-	-	-	-	9 108,18	-	-	-	-	-	
2.17.	Реконструкция сетей водоотведения от д. № 26 по ул. Ново-Ямская до д. № 34 по ул. Чайковского и от д. № 5а по ул. Чайковского до д. № 3а по ул. Бобкова в г. Владимире	-	-	-	-	11860,98	-	-	-	-	-	
2.18.	Реконструкция сетей водоотведения в р-не д. № 5 по ул. Горького в г. Владимире	-	-	-	-	3 339,11	-	-	-	-	-	
2.19.	Реконструкция сетей водоотведения в р-не ул. Студенческая, д. № 106 в г. Владимире	-	-	-	-	3 185,18	-	-	-	-	-	
2.20.	Реконструкция сетей водоотведения от д. № 18 до д. № 24 и от д. № 146 до д. № 20а по ул. Элеваторная в г. Владимире	-	-	-	-	4 725,38	-	-	-	-	-	
2.21.	Реконструкция участка канализации от ул. Спасская д. № 5 до ул. Девическая д. № 5 в г. Владимире	-	-	-	-	6 866,39	-	-	-	-	-	



№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026		
			Годовой индекс дефлятор										
			1,123	1,171	1,212	-	-	1,044	1,09	1,137	1,185		
			СМР (в т.ч ПИР)										
2.22.	Реконструкция участка канализации от д. № 27 до д. № 54 по ул. Большая Московская в г. Владимире	-	-	-	-	-	2 076,38	-	-	-	-		
2.23.	Реконструкция сетей водоотведения в р-не д. № 215 по ул. Добросельской в г. Владимире	2651,08*	-	-	-	-	-	2 767,73	-	-	-		
2.24.	Реконструкция сетей водоотведения от д. № 2 по ул. Музейная до д. № 10 по ул. Подбельского в г. Владимире	9762,98*	-	-	-	-	-	1 310,47	4 241,3	5 249,12	-		
2.25.	Реконструкция сетей водоотведения от д. № 55 по ул. Б.Московская до д. № 22 по ул. Воровского в г. Владимире	7762,76*	-	-	-	-	-	-	-	2 235,78	6 868,70		
2.26.	Реконструкция сетей водоотведения в р-не д. № 12 по ул. пр-кт Строителей в г. Владимире	587,37*	-	-	-	-	-	-	-	-	696,03		
2.27.	Реконструкция сетей водоотведения от д. № 3а по ул. Тихонравова до д. № 23 по ул. Фатьянова в г. Владимире	4413,18*	-	-	-	-	-	-	-	-	3171,28		
	ИТОГО		-	3 486,1	6 151,04	30926,07	41 161,6	4 078,2	4 241,3	7 484,9	10736,01		
3.	Строительство тоннеля глубокого заложения	9344,2	10 297,3	-	-	-	-	-	-	-	-		
	ИТОГО		10 297,3	-	-	-	-	-	-	-	-		
4.	Выполнение комплекса мероприятий по повышению надежности и увеличению пропускной способности системы водоотведения города для подключения вводимых объектов												
4.1.	Строительство дюкерной части Ново-Лыбедского коллектора от ул. Б.Нижегородская до ОСК города Владимира, Ø 1000 мм 1751 п.м.	34427,64	-	-	41 726,30	-	-	-	-	-	-		

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026											
												Годовой индекс дефлятор										
												1,123	1,171	1,212	-	-	1,044	1,09	1,137	1,185		
СМР (в т.ч ПИР)																						
4.2.	Строительство 2-й нитки напорного коллектора от КНС № 9 до камеры гашения, Ø 1000 мм 1881 п.м.	36983,66	-	43 307,87	-	-	-	-	-	-	-											
4.3.	Строительство напорного коллектора от КНС 18а до камеры гашения, Ø 400 мм 1 740 п.м.	15919,90	17 878,05	-	-	-	-	-	-	-	-											
4.4.	Реконструкция канализационного коллектора от камеры гашения КНС 18а до Южного коллектора, Ø 500 мм 1 130 п.м	12624,71	14 177,55	-	-	-	-	-	-	-	-											
4.5.	Реконструкция Южного коллектора, Ø 800 мм 3 250 п.м	53066,85	29 797,04	31 070,64	-	-	-	-	-	-	-											
4.6.	Строительство напорного коллектора от КНС 19а до камеры гашения в районе КНС 18а, Ø 200 мм 1 100 п.м.	8572,99	9 627,47	-	-	-	-	-	-	-	-											
4.7.	Строительство КНС мкр. Заклязьменский	7705,84	-	9 023,54	-	-	-	-	-	-	-											
4.8.	Строительство напорного коллектора от КНС мкр. Заклязьменский до камеры гашения в районе КНС 7а, Ø 200 мм 1 270 п.м	9897,91	-	11 590,45	-	-	-	-	-	-	-											
4.9.	Реконструкция канализационного коллектора по ул. П.Осипенко – ул. Северная с подключением к КНС-1, Ø 500 мм 1 700 п.м.	18992,93	10 664,53	11 120,36	-	-	-	-	-	-	-											
	<b>ИТОГО</b>		82144,64	106112,86	41726,30	-	-	-	-	-	-											

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость в ценах 4 кв. 2016г.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			Годовой индекс дефлятор									
		1,123	1,171	1,212	-	-	1,044	1,09	1,137	1,185		
		СМР (в т.ч ПИР)										
5.	Выполнение комплекса мероприятий по увеличению пропускной способности, надежности работы и экологической безопасности очистных сооружений города Владимира											
5.1.	Реконструкция азотенка № 1,2 с внедрением технологии нитроденитрификации и биологической дефосфотации с модернизацией энергетического и воздухоподводящего оборудования	166135,77	93 285,24	-	100 678,28	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО		93 285,24	-	100 678,28							
	ИТОГО ПО ВОДОТВЕДЕНИЮ		188 837,88	120 057,16	166 432,22	57809,30	54232,85	16312,90	16965,40	17644,00	18531,60	
			<b>656823,31</b>									

\* Укрупненная стоимость в ценах 2021 года

**Объем капитальных вложений (тыс. руб., без учета налога на прибыль и НДС)**

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей тыс. руб.									
		с 01.07.2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ</b>											
1.	Строительство сетей водоснабжения и подключение к системе централизованного водоснабжения с учетом пожаротушения улиц, не оборудованных водопроводом по г. Владимиру согласно приложения № 4	11264,30	11755,82	21183,50	36053,49	9581,54	13704,80	14253,00	14823,10	20759,10	
1.1.	Амортизация	6577,20	6618,22	6577,20	12158,18	7096,74	6577,20	6577,20	6577,20	19723,10	
1.2.	Прибыль	4687,10	5137,60	14606,30	23895,31	2484,80	7127,60	7675,80	8245,90	1036,00	
2.	Реконструкция ветхих сетей водоснабжения до, Ø 300 мм (в т.ч. вынос из под зданий и территорий частных земельных участков)	3754,80	4175,15	22961,20	19675,58	7988,66	4568,20	4751,00	4795,50	-	
2.1.	Амортизация	3754,80	4175,15	4061,20	6635,11	3872,93	4568,20	4751,00	4795,50	-	
2.2.	Прибыль	-	-	18900,00	13040,47	4115,73	-	-	-	-	
	Итого по водоснабжению	15019,10	15930,97	44144,70	55729,07	17570,20	18273,00	19004,00	19618,60	20759,10	
	в том числе амортизация	10332,00	10793,37	10638,40	18793,29	10969,67	11145,40	11328,20	11372,70	19723,10	
	в том числе прибыль	4687,10	5137,60	33506,30	36935,78	6600,53	7127,60	7675,80	8245,90	1036,00	

ВОДООТВЕДЕНИЕ										
1.	Строительство сетей водоотведения и подключение к системе централизованного водоотведения улиц, не оборудованных канализацией по городу Владимиру согласно приложению № 4	3110,70	10458,20	17876,60	26883,23	13071,25	12234,70	12724,10	10159,10	7795,59
1.1.	Амортизация	-	6517,20	6517,20	10049,05	4854,29	6517,20	6517,20	6517,20	7795,59
1.2.	Прибыль	3110,70	3941,00	11359,40	16834,18	8216,96	5717,50	6206,90	3641,90	-
2.	Реконструкция ветхих сетей водоотведения до Ø 300 мм (в т.ч. вынос из под зданий и территорий частных земельных участков)	-	3486,100	6151,04	30926,07	41161,60	4078,20	4241,30	7484,90	10736,01
2.1.	Амортизация	-	3486,10	3625,50	11560,28	5584,31	4078,20	4241,30	7484,90	10736,01
2.2.	Прибыль	-	-	2525,54	19365,79	35577,29	-	-	-	-
3.	Строительство тоннеля глубокого заложения	10297,30	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.	Амортизация	10297,30	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.	Прибыль	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по водоотведению	13408,00	13944,30	24027,64	57809,30	54232,85	16312,90	16965,40	17644,00	18531,60
	в том числе амортизация	10297,30	10003,30	10142,70	21609,33	10438,60	10595,40	10758,50	14002,10	18531,60
	в том числе прибыль	3110,70	3941,00	13884,94	36199,97	43794,25	5717,50	6206,90	3641,90	-
	Итого по водоснабжению и водоотведению	28427,10	29875,27	68172,34	113538,37	71803,05	34585,90	35969,40	37262,60	39290,70
	в том числе амортизация	20629,30	20796,67	20781,10	40402,62	21408,27	21740,80	22086,70	25374,80	38254,70
	в том числе прибыль	7797,80	9078,60	47391,24	73135,75	50394,78	12845,10	13882,70	11887,80	1036,00

Приложение № 5  
к постановлению Департамента  
жилищно-коммунального хозяйства  
Владимирской области  
от 19.11.2021 № 19

**Предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на период реализации инвестиционной программы**

**Водоснабжение (питьевая вода)**

№ п/п	Наименование показателей	ед. изм.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
1.	Объем реализации услуг	тыс. куб. м.	25 957,76	25 882,39	26 068,33	26 027,94	26 027,94	26 027,94	26 027,94	26 027,94	26 027,94
	НВВ с учетом расходов на ИП					680 500,67	717 247,72	745 937,63	775 775,13	806 806,14	839 078,38
2.	Капитальные вложения на реализацию инвестиционной программы, в т. ч.	тыс. руб.	15 019,10	15 930,97	44 144,70	55 729,07	17 570,20	18 273,00	19 004,00	19 618,60	20 759,10
2.1.	прибыль	тыс. руб.	4 687,10	5 137,60	33 506,30	36 935,78	6 600,53	7 127,60	7 675,80	8 245,90	1 036,00
2.2.	амортизационные отчисления	тыс. руб.	10 332,00	10 793,37	10 638,40	18 793,29	10 969,67	11 145,40	11 328,20	11 372,70	19 723,10
3.	Сумма инвестиционных процентов	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.	за счет амортизации	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.	за счет прибыли	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Налог на прибыль	тыс. руб.	1 171,78	1 284,40	8 376,58	9 233,94	1 650,13	1 781,90	1 918,95	2 061,48	259,00
5.	Финансовые потребности для реализации мероприятий инвестиционной программы	тыс. руб.	16 190,88	17 215,37	52 521,28	64 963,01	19 220,33	20 054,90	20 922,95	21 680,08	21 018,10

№ п/п	Наименование показателей	ед. изм.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
6.	Величина расходов на капитальные вложения, возмещаемых за счет прибыли на 1 куб.м. (без учета инвест. процентов)	руб.	0,23	0,25	1,61	1,77	0,32	0,34	0,37	0,40	0,05
7.	Величина расходов на капитальные вложения, возмещаемых за счет амортизации на 1 куб.м. (без учета инвест. процентов)	руб.	0,40	0,42	0,41	0,72	0,42	0,43	0,44	0,44	0,76
8.	Прогноз тарифа без учета расходов на кап. вложения без НДС	руб.	23,24	23,68	23,15	24,37	27,24	28,32	29,44	30,60	32,19
9.	Прогноз тарифа с учетом расходов на кап. вложения, без НДС (с учетом инвест. процентов)	руб.	23,86	24,35	25,16	26,15	27,56	28,66	29,81	31,00	32,24
10.	Индекс роста тарифа с учетом расходов на кап. вложения к уровню тарифа предыдущего года	%	106,28	102,05	103,33	103,91	105,40	104,00	104,00	104,00	104,00

### Водоотведение

№ п/п	Наименование показателей	ед. изм.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
1.	Объем реализации услуг	тыс. куб. м.	25 245,76	25 245,76	25 245,76	24 419,78	24 419,78	24 419,78	24 419,78	24 419,78	24 419,78
	НВВ с учетом расходов на ИП					525 964,34	546 105,66	567 949,89	590 667,88	614 294,60	638 866,38
2.	Капитальные вложения на реализацию инвестиционной программы, в т. ч.	тыс. руб.	13 408,00	13 944,30	24 027,64	57 809,30	54 232,85	16 312,90	16 965,40	17 644,00	18 531,60
2.1.	прибыль	тыс. руб.	3 110,70	3 941,00	13 884,94	36 199,97	43 794,25	5 717,50	6 206,90	3 641,90	-
2.2.	амортизационные отчисления	тыс. руб.	10 297,30	10 003,30	10 142,70	21 609,33	10 438,60	10 595,40	10 758,50	14 002,10	18 531,60
3.	Сумма инвестиционных процентов	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.	за счет амортизации	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.	за счет прибыли	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Налог на прибыль	тыс. руб.	3 352,00	3 486,08	6 006,91	9 049,99	10 948,56	1 429,38	1 551,73	910,48	-
5.	Финансовые потребности для реализации мероприятий инвестиционной программы	тыс. руб.	16 760,00	17 430,38	30 034,55	66 859,29	65 181,41	17 742,28	18 517,13	18 554,48	18 531,60
6.	Величина расходов на капитальные вложения, возмещаемых за счет прибыли на 1 куб.м. (без учета инвест. процентов)	руб.	0,15	0,20	0,69	1,85	2,24	0,29	0,32	0,19	-
7.	Величина расходов на	руб.	0,41	0,40	0,40	0,86	0,41	0,42	0,43	0,55	0,73



№ п/п	Наименование показателей	ед. изм.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	капитальные вложения, возмещаемых за счет амортизации на 1 куб.м. (без учета инвест. процентов)										
8.	Прогноз тарифа без учета расходов на кап.вложения, без НДС	руб.	19,84	20,22	20,45	18,83	19,71	22,55	23,44	24,41	25,43
9.	Прогноз тарифа с учетом расходов на кап.вложения, без НДС(с учетом инвест. процентов)	руб.	20,40	20,81	21,54	21,54	22,36	23,26	24,19	25,16	26,16
10.	Индекс роста тарифа с учетом расходов на кап. Вложения к уровню тарифа предыдущего года	%	106,31	102,01	103,51	100,00	103,83	104,00	104,00	104,00	104,00

Приложение № 6  
к постановлению Департамента  
жилищно-коммунального хозяйства  
Владимирской области  
от 19.11.2021 № 19

**Расчет стоимости строительства сети водоснабжения за 1 км в сухих грунтах при глубине 3 м на основании укрупненных нормативов цены строительства с переходом в текущий уровень цен 2021 года. НЦС 81-02-14-2021**

№ п/п	Ø, мм	Стоимость 1 км, тыс. руб. в ценах 2021 г. (без НДС)	Поправочный коэффициент при прокладке в стесненных условиях (п.26 ОУ)	Козф. перехода от цен базового района (Моск. обл.) к уровню цен Владимирской области (п.27 табл. 9 ОУ)	Козф. на транспортировку на расстояние 1 км и обратно (п.16 ОУ)	Стоимость перевозки грунта на 24 км. и обратно, тыс. руб. (Лок. сметы № 2.1 – 2.16, кроме 2.4, 2.8)	Стоимость вскрытия и восстановления асфальта на 1 км. построенной сети, тыс. руб. (Таблица № 1.1)	Стоимость восстановления озеленения на 1 км. построенной сети, тыс. руб. (Таблица № 1.2)	Итого в ценах 2021 г. за 1 км, тыс. руб. (без НДС)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	100	4636,92	1,09	0,84	1,38	4724,85	2299,71	3653,05	16536,49
2.	125	4906,59	1,09	0,84	1,38	4771,63	2299,71	3653,05	16924,00
3.	150	5296,49	1,09	0,84	1,38	4802,81	2299,71	3653,05	17447,84
4.	200	6000,04	1,09	0,84	1,3	4880,78	2299,71	3653,05	17975,27
5.	250	6918,69	1,09	0,84	1,3	4958,75	2299,71	3653,05	19146,69
6.	300	7502,54	1,09	0,84	1,21	5036,72	2299,71	3653,05	19301,36
7.	350	9968,59	1,09	0,84	1,21	5114,68	2299,71	3653,05	22111,41
8.	400	11581,08	1,09	0,84	1,21	5192,65	2299,71	3653,05	23975,82
9.	500	15354,06	1,09	0,84	1,12	5348,59	3066,28	4870,74	29030,76
10.	630	20827,57	1,09	0,84	1,03	5551,30	3066,28	4870,74	33130,14
11.	710	23927,21	1,09	0,84	1,03	5676,05	3832,85	6088,42	38162,31
12.	800	26690,52	1,09	0,84	1,03	5816,39	3832,85	6088,42	40908,64
13.	900	36640,20	1,09	0,84	1,03	5972,33	3832,85	6088,42	50447,80
14.	1000	44756,26	1,09	0,84	1,03	6128,27	3832,85	6088,42	58257,73

**Расчет стоимости строительства сети канализации за 1 км в сухих грунтах при глубине 3 м на основании укрупненных нормативов цены строительства с переходом в текущий уровень цен 2021 года. НДС 81-02-14-2020**

№ п/п	Ø, мм	Стоимость 1 км, тыс. руб. в ценах 2021 г. (без НДС)	Поправочный коэффициент при прокладке в стесненных условиях (п.26 ОУ)	Коэф. перехода от цен базового района (Моск. обл.) к уровню цен Владимирской области (п.27 табл.9 ОУ)	Коэф. на транспорт-тировку на расстояние 1 км и обратно (п.16 ОУ)	Стоимость перевозки грунта на 24 км и обратно, тыс. руб. (Лок. сметы №2.4, 2.5, 2.8, 2.10 – 2.12, 2.14, 2.16)	Стоимость вскрытия и восстановления асфальта на 1 км. построенной сети, тыс. руб. (Таблица № 2.1)	Стоимость восстановления озеленения на 1 км. построенной сети, тыс. руб. (Таблица №2.2)	Итого в ценах 2021 г. за 1 км, тыс. руб. (без НДС)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	160	4848,72	1,09	0,79	1,38	4818,41	2299,71	3653,05	16532,99
2.	200	4503,38	1,09	0,79	1,30	4880,78	2299,71	3653,05	15874,76
3.	315	5115,75	1,09	0,79	1,21	5067,90	2299,71	3653,05	16350,93
4.	400	6096,94	1,09	0,79	1,21	5192,65	2299,71	3653,05	17498,01
5.	500	7015,66	1,09	0,79	1,12	5348,59	3066,28	4870,74	20051,73
6.	630	9095,60	1,09	0,79	1,03	5551,30	3066,28	4870,74	21555,51
7.	800	12654,23	1,09	0,79	1,03	5816,39	3832,85	6088,42	26961,12
8.	1000	17717,91	1,09	0,79	1,03	6128,27	3832,85	6088,42	31764,14

**Укрупненные нормативы цены строительства различных объектов капитального строительства непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры**

№ п/п	Диаметр, мм	Укрупненные нормативы цены строительства инженерных сетей тыс.руб./км (без НДС)			
		2021	2022	2023	2024
		Годовой индекс дефлятор			
		-	1,048	1,047	1,056
<b>Водоснабжение</b>					
1.	100	16536,49	17330,24	18144,76	19160,87
2.	150	17447,84	18285,34	19144,75	20216,85
3.	200	17975,27	18838,08	19723,47	20827,99
4.	250	19146,69	20065,73	21008,82	22185,31
5.	300	19301,36	20227,83	21178,54	22364,54
<b>Водоотведение</b>					
1.	100*	16536,49	17330,24	18144,76	19160,87
2.	160	16532,99	17326,57	18140,92	19156,82
3.	200	15874,76	16636,75	17418,68	18394,12
4.	250*	16112,84	16886,26	17679,91	18669,99
5.	315	16350,93	17135,77	17941,15	18945,86

\* - в соответствии с приложением к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.12.2019г. № 918/пр укрупненные нормативы цены на строительство трубопроводов канализации диаметром 100 мм и 250 мм в приказе отсутствуют. Стоимость строительства диаметра 100 мм канализации приравнена к значению для диаметра 100 мм водопровода. Расчет стоимости для диаметра 250 выполнен как среднее арифметическое значение строительства трубопровода диаметром 200 мм и 315 мм.

**Стоимость вскрытия и восстановления асфальтового покрытия при строительстве сетей водоснабжения  
и канализации**

		Водоснабжение (в 1 нитку)				Канализация (в 1 нитку)			
Ø, мм	Стоимость 100 м <sup>2</sup> , тыс.руб., без НДС (Лок.стема № 1)	Процент вскрытия и восстановления от общей площади траншеи, %	Ширина траншеи, м	Стоимость на 1 км. построенной сети, тыс.руб.	Ø, мм	Стоимость 100 м <sup>2</sup> , тыс.руб., без НДС (Лок.стема № 1)	Процент вскрытия и восстановления от общей площади траншеи, %	Ширина траншеи, м	Стоимость на 1 км. построенной сети, тыс. руб.
100*	153,31	50	3	2299,71	160	153,31	50	3	2299,71
125	153,31	50	3	2299,71	200	153,31	50	3	2299,71
150	153,31	50	3	2299,71	315	153,31	50	3	2299,71
200	153,31	50	3	2299,71	400	153,31	50	3	2299,71
250	153,31	50	3	2299,71	500	153,31	50	4	3066,28
300	153,31	50	3	2299,71	630	153,31	50	4	3066,28
350	153,31	50	3	2299,71	800	153,31	50	5	3832,85
400	153,31	50	3	2299,71	1000	153,31	50	5	3832,85
500	153,31	50	4	3066,28	-	-	-	-	-
630	153,31	50	4	3066,28	-	-	-	-	-
710	153,31	50	5	3832,85	-	-	-	-	-
800	153,31	50	5	3832,85	-	-	-	-	-
900	153,31	50	5	3832,85	-	-	-	-	-
1000	153,31	50	5	3832,85	-	-	-	-	-

**Стоимость восстановления почвенно-растительного слоя при строительстве сетей водоснабжения и канализации.  
Озеленение. НДС 81-02-17-2021**

Водоснабжение (в 1 нитку)				Канализация (в 1 нитку)							
Ø, мм	Стоимость устройства 100 м <sup>2</sup> , тыс. руб. с площадью газона 50 % (п. 24)*	Коеф. при строительстве в стесненных условиях (п. 18, табл. 1)	Коеф. перехода от цен базового района (Моск. обл.) к уровню цен Владимирской области (п. 19, табл. 2)	Ширина траншеи, м	Стоимость восстановления на 1 км. построенной сети, тыс. руб.	Ø, мм	Стоимость устройства 100 м <sup>2</sup> , тыс. руб. с площадью газона 50 % (п. 24)*	Коеф. при строительстве в стесненных условиях (п. 18, табл. 1)	Коеф. перехода от цен базового района (Моск. обл.) к уровню цен Владимирской области (п. 19, табл. 2)	Ширина траншеи, м	Стоимость восстановления на 1 км. построенной сети, тыс. руб.
100	128,12	1,08	0,88	3	3653,05	160	128,12	1,08	0,88	3	3653,05
125	128,12	1,08	0,88	3	3653,05	200	128,12	1,08	0,88	3	3653,05
150	128,12	1,08	0,88	3	3653,05	315	128,12	1,08	0,88	3	3653,05
200	128,12	1,08	0,88	3	3653,05	400	128,12	1,08	0,88	3	3653,05
250	128,12	1,08	0,88	3	3653,05	500	128,12	1,08	0,88	4	4870,74
300	128,12	1,08	0,88	3	3653,05	630	128,12	1,08	0,88	4	4870,74
350	128,12	1,08	0,88	3	3653,05	800	128,12	1,08	0,88	5	6088,42
400	128,12	1,08	0,88	3	3653,05	1000	128,12	1,08	0,88	5	6088,42
500	128,12	1,08	0,88	4	4870,74	-	-	-	-	-	-
630	128,12	1,08	0,88	4	4870,74	-	-	-	-	-	-
710	128,12	1,08	0,88	5	6088,42	-	-	-	-	-	-
800	128,12	1,08	0,88	5	6088,42	-	-	-	-	-	-
900	128,12	1,08	0,88	5	6088,42	-	-	-	-	-	-
1000	128,12	1,08	0,88	5	6088,42	-	-	-	-	-	-

