



**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

(МИНИСТЕРСТВО ЖКХ)

ПРИКАЗ

18.12.2024

Министерство жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ <u>18.12.2024</u> г.
Номер государственной регистрации № МЖКХ <u>2024-339</u>

№ 339-Н

*О внесении изменений в постановление
департамента жилищно-коммунального
хозяйства администрации Владимирской
области от 30.11.2017 № 15
и иные нормативно-правовые акты
Департамента жилищно-коммунального
хозяйства Владимирской области*

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 Министерстве жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области, утвержденным постановлением Правительства Владимирской области от 10.02.2023 № 60, **п р и к а з ы в а ю :**

1. Внести в постановление департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской 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. Пункт 2 изложить в следующей редакции:

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

1.2. В приложении к постановлению:

1.2.1. Раздел 1 изложить в редакции согласно приложению № 1.

1.2.2. В разделе 2:

1.2.2.1. В подразделе «Реконструкция сетей водоснабжения для обеспечения необходимого напора, пропускной способности и обеспечения

кольцевого водоснабжения» слова «27 996,93 п.м. сетей водоснабжения» заменить словами «33 036,44 п.м. сетей водоснабжения».

1.2.2.2. В подразделе «Строительство, реконструкция сетей водоотведения и канализационных станций для подключения объектов капитального строительства» слова «протяженностью 33 699,88 п.м.» заменить словами «протяженностью 33 882,96 п.м.»

1.2.3. В разделе 3 таблицу 1 изложить в следующей редакции:

№ п/п	Показатель	Значение показателя, %								
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 план	2026 план
1	Износ объектов системы централизованного водоснабжения	58,8	58,7	58,7	58,6	58,7	58,9	60,0	58,6	58,3
2	Износ объектов системы централизованного водоотведения	58,0	57,9	58,0	58,0	58,4	58,7	58,9	57,7	57,4

1.2.4. Приложения № 1-7 к инвестиционной программе изложить в редакции согласно приложениям № 2-8.

1.3. Признать утратившими силу:

– постановление Департамента жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области от 17.12.2020 №25 «О внесении изменений в постановление департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации области от 30.11.2017 № 15»;

– постановление Департамента жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области от 19.11.2021 № 19 «О внесении изменений в постановление департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации области от 30.11.2017 № 15»;

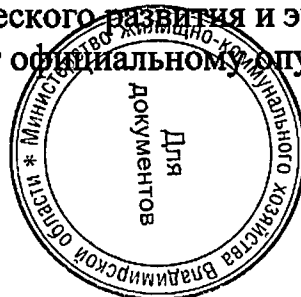
– пункты 1, 2, 3.2, 3.3 постановления Департамента жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области от 05.12.2022 № 36 «О внесении изменений в постановление департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области от 30.11.2017 № 15 и иные нормативно-правовые акты Департамента жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области»;

– приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области от 20.11.2023 № 230-н «О внесении изменений в постановление департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области от 30.11.2017 № 15 и иные нормативно-правовые акты Департамента жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области».

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

3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.

Министр



Е.Н. Семенова

Приложение № 1
к приказу Министерства
жилищно-коммунального хозяйства
Владимирской области
от 18.12.2014 № 339-н

Паспорт инвестиционной программы

<p>Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа, ее местонахождение и контакты лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы</p>	<p>Муниципальное унитарное предприятие «Владимирводоканал» города Владимира (МУП «Владимирводоканал»), г. Владимир, ул. Горького, д. 95 Генеральный директор – Кладов Александр Владимирович Тел.: (4922) 43-10-03</p>
<p>Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение</p>	<p>Министерство жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области г. Владимир, ул. Мира, д. 29</p>
<p>Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение</p>	<p>Администрация города Владимира г. Владимир, ул. Горького, д. 36</p>
<p>Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение и контакты ответственных лиц</p>	<p>Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области г. Владимир, ул. Каманина, д. 31 Министр государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области – Новоселова Мария Сергеевна Тел.: (4922) 53-06-26</p>
<p>Плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения на период реализации инвестиционной программы</p>	
<p>Наименование показателя</p>	<p>Год реализации инвестиционной программы</p>

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Доля потерь воды при транспортировке, %	30,75	30,70	30,50	30,50	30,590	28,715	28,715	28,715	28,715
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, кВт*ч/куб.м	0,147	0,146	0,146	0,146	0,036	0,035	0,035	0,035	0,035
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м *	-	-	-	-	1,06	0,99	0,99	0,99	0,99
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, кВт*ч/куб.м	0,193	0,190	0,150	0,150	0,147	0,155	0,155	0,155	0,155
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб.м *	-	-	-	-	0,3479	0,4515	0,4515	0,4515	0,4515
Количество перерывов в подаче воды водоснабжения, ед./км	1,02	1,02	1,0	1,0	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46
Удельное количество аварий и засоров, ед./км	5,64	5,62	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6

* — показатель включен в инвестиционную программу в 2022 году.

№ пп	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
1.12.	Строительство сетей водоснабжения в районе ЗАО по свиноводству «Владимирское», Ø 200 мм 130 п.м.	п.м.	-	-	130	-	-	-	-	-	-	2021
1.13.	Строительство сетей водоснабжения на улицах О. Кошевого, Ореховая, З. 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, З. 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	13/ 27,9/ +	-	-	-	-	2022
1.17.	Строительство сетей водоснабжения в мкр. Мостострой г. Владимир	п.м.	-	-	-	+	1509,1	+	-	-	-	2023
1.18.	Строительство системы централизованного водоснабжения в мкр. Мостострой в р-не ул. Школьная, д. № 4а в г. Владимире	ед.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2024- 2025
1.19.	Строительство сетей водоснабжения в районе д. № 18 по проспекту Строителей в г. Владимире (переход дороги проспект Строителей)	п.м.	-	-	-	-	-	48	-	-	-	2024

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
1.20.	Строительство сетей водоснабжения в р-не д. 8 по ул. Василисина в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	-	160,3	-	-	-	2024
1.21.	Строительство сетей водоснабжения в р-не д. 55 по ул. Раstopлчина в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	-	69	-	-	-	2024
1.22.	Строительство сетей водоснабжения в р-не д. 51 по ул. Раstopлчина в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	-	68,2	-	-	-	2024
1.23.	Строительство наружных сетей водоснабжения от д. 1-а по ул.Центральной в с.Суромна до водопроводной линии в районе земельного участка № 33:05:0101102:5505 в пос. Боголобово Суздальского р-на	п.м.	-	-	-	-	-	-	372	-	-	2025
1.24.	Строительство сетей водоснабжения от д. 6 до д.16 по ул. Минина (ПСД)	п.м.	-	-	-	-	-	-	+	-	-	2025-2026
1.25.	Строительство сетей водоснабжения от д. 2-а до д. 6 по ул. Рабочей, мкр. Ортруд, г. Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	62,36	27,64	-	2025-2026
1.26.	Строительство сетей водоснабжения от д. 21-а до д.35-а по ул.Западной в пос.Боголобово Суздальского р-на	п.м.	-	-	-	-	-	-	-	180	-	2026
1.27.	Строительство сетей водоснабжения от д.35-а до д.39-а по ул.Западной в пос.Боголобово Суздальского р-на	п.м.	-	-	-	-	-	-	-	180	-	2026
1.28.	Строительство сетей водоснабжения от д. 26 по ул.Доктора Левитана до д. 2, Мельничный пр-д, г.Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	-	430	-	2026
1.29.	Строительство сетей водоснабжения от д. 98 по ул. Большой	п.м.	-	-	-	-	-	-	-	560	-	2026

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
	Нижегородской до д.2-а по ул. Добросельской, г. Владимир											
1.30.	Строительство наружных сетей водоснабжения от д. 1 по ул. Окружной в пос. Боголюбово до водопроводной линии Ду 219 мм (инв. 300031944) в районе ЗУ № 33:05:114101:2502 с. Новое Суздальского р-на	п.м.	-	-	-	-	-	-	-	731	-	2026
1.31.	Строительство сетей водоснабжения от д.131-в до д. 140 по ул. Ноздрьской, г. Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	-	571	-	2026
1.32.	Строительство сетей водоснабжения от д. 2 до д. 26-а по ул.Производственной, г.Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	-	1171,61	120,61	2026-2027
1.33.	Строительство сетей водоснабжения от д.2 по Константино-Еленинскому проезду до д. 124 по ул.Добросельской, г.Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	-	-	250	2027
1.34.	Строительство сетей водоснабжения от д.2 до д.3-г по ул.Мостостроевской, г.Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	-	-	296,65	2027
1.35.	Строительство сетей водоснабжения от д.20-а по ул.Почаевской до д. 1 по ул.Электроставодской, г.Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	-	-	145,9	2027
2.	Реконструкция ветхих сетей водоснабжения (в том числе вынос из-под зданий и территорий частных земельных участков)											

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
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.	п.м.	-	-	87	-	-	-	-	-	-	2021
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.	п.м.	-	-	141	-	-	-	-	-	-	2021
2.8.	Реконструкция водопровода ул. Тихонова, д. № 3А, инв. № 30000946 (участок на улице Тихонова от д. № 3 до д. № 3Б), Ø 200 мм 55 п.м.	п.м.	-	-	55	-	-	-	-	-	-	2021
2.9.	Реконструкция водопровода мкр. Ортруд 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	п.м.	-	-	-	10,4/	-	-	-	-	-	2022

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
	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)					213						
2.13.	Реконструкция водопровода от ул. Усти-на-Лябе 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.	-	-	-	71,53/ 7,8/ 196,7	-	-	-	-	-	2022
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. № 300000753 (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	-	-	-	-	-	2022
2.19.	Реконструкция уличной водопроводной линии по ул. 1-ая Кольцевая в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	+	-	-	-	-	2026

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
2.20.	Реконструкция водопровода по ул. Восточной, Красносельский проезд, ул. Погодина, инв. №300000834 (участок от д. 14 по ул. Погодина до д. 2г по ул. Добросельская) в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	263,5	-	-	-	-	2023
2.21.	Реконструкция водопровода от площади адмирала Лазарева до ВНС ул. Чайковского, д. 236 (туркомплекс «Золотое кольцо»), инв. №300030073 (участок в районе д. №27а по ул. Чайковского) в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	188	-	-	-	-	2023
2.22.	Реконструкция водопроводного ввода в административное здание МАУК «ДКИ на Соборной» г. Владимир, ул. Б. Московская, д.33/35, инв. № 300035053	п.м.	-	-	-	-	-	10	-	-	-	2024
2.23.	Реконструкция уличного водопровода по ул. Модорова от ул. Кирова до д.№ 8 по ул. Краснознаменная (участок в районе д. № 8 по ул. Краснознаменная), инв. № 300033633	п.м.	-	-	-	-	-	41	-	-	-	2024
2.24.	Реконструкция водопровода уличного по ул. Н-Ямская от д. 32 по пр-ту Ленина до д.31-А по ул. Н-Ямская (водопровод на ВНС ул. Н-Ямская 25д), инв. № 300001037	п.м.	-	-	-	-	-	91	-	-	-	2024

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
2.25.	Реконструкция водопровода по ул. Н.Ямская от д. 19 до д. 25А (участок в районе д. 23 по ул. Н.Ямская), инв. № 300031800	п.м.	-	-	-	-	-	54	-	-	-	2024
2.26	Реконструкция водопровода по ул. Судогодское шоссе, д. 41 (ОКБ, корпус пищеблока), инв. № 300000915	п.м.	-	-	-	-	-	130	-	-	-	2024
2.27.	Реконструкция водопровода мкр. Оргтруд по ул. Рабочей (участок от д. 14 до д. 26) инв. № 300034107	п.м.	-	-	-	-	-	-	232,2	-	-	2025
2.28.	Реконструкция водопровода по ул. Почаевской от д. 1 до д. 7 (участок от д. 1 до д. 3 по ул. Почаевской) инв. № 300032139	п.м.	-	-	-	-	-	-	239,5	-	-	2025
2.29.	Реконструкция водопровода по ул. Офицерской (участок от д. 107 до д. 115), инв. 300033360	п.м.	-	-	-	-	-	-	170,5	-	-	2025
2.30.	Реконструкция водопровода по ул. Пушкина пос. Боголобово Суздальского района (участок от д. 28 до д. 32), инв. № 300031830	п.м.	-	-	-	-	-	-	93,5	-	-	2025
2.31.	Реконструкция водопровода от д. 24 до д. 46 по ул. Горького, мкр. Оргтруд, г. Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	-	320	-	2026
2.32.	Реконструкция водопровода от д. 5 по ул. Зеленой до д. 11 по ул. Ленина мкр. Оргтруд, г. Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	-	600	-	2026
2.33.	Реконструкция водопровода в районе д. 159-а по ул. Лакина, г. Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	-	96,7	-	2026

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
1.9.	Строительство напорных сетей канализации по ул. Ленина в р-не д. № 6а до очистных сооружений ул. Ньюне-Садовая, д. № 34, мкр. Оргтруд, Ø 100 мм 348 п.м.	п.м.	-	348	-	-	-	-	-	-	-	2020
1.10.	Строительство КНС на ул. Ленина в р-не д. № 6а мкр. Оргтруд	ед.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2021
1.11.	Строительство самотечных сетей водопроведения на улице Дружба, Дачная в г. Владимире до КНС, Ø 150 мм 438 п.м.	п.м.	-	-	438	-	-	-	-	-	-	2021
1.12.	Строительство напорных сетей водопроведения от проектируемой КНС на ул. Дачная д. № 59 в г. Владимире, 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 водопроведения 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.	п.м.	-	-	879,1	-	-	-	-	-	-	2021
1.15.	Строительство сетей водопроведения 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

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
1.17.	Строительство самотечных сетей водоведения от д. № 6 до д. № 4 по ул. Красная горка в г. Владимире	п.м.	-	-	-	41,3	-	-	-	-	-	2022
1.18.	Строительство самотечных сетей водоведения от д. № 28 до д. № 26 по ул. Старо-Гончарной в г. Владимире	п.м.	-	-	-	12,3	-	-	-	-	-	2022
1.19.	Строительство сетей водоведения по ул. Добролюбова от д. № 17 до д. № 31	п.м.	-	-	-	214,5	-	-	-	-	-	2022
1.20.	Строительство сетей водоведения от д. № 17 до д. № 3 по ул. Добролюбова в г. Владимире	п.м.	-	-	-	177,8	+	-	-	-	-	2023
1.21.	Строительство сетей канализации от д. № 2 до д. № 12 по улице пр-д Добролюбова в г. Владимире	п.м.	-	-	-	146,9	39/+	-	-	-	-	2023
1.22.	Строительство сетей водоведения по Западному проезду от д. № 15 до д. № 9 в г. Владимире	п.м.	-	-	-	95,7	-	-	-	-	-	2022
1.23.	Строительство сетей водоведения от д. № 8/1 по улице пр-д Добролюбова до д. № 15 по улице Мичурина в г. Владимире	п.м.	-	-	-	194,3	+	-	-	-	-	2023
1.24.	Строительство КНС в р-не д. № 15 по ул. Западный пр-д в г. Владимире	ед.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2022
1.25.	Строительство сетей водоведения от д. № 15 до д. № 16-а по ул. Мичурина	п.м.	-	-	-	132,2	+	-	-	-	-	2023

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
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
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,	п.м.	-	-	-	311,7	-	-	-	-	-	2022

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
	от д. № 30 до д. № 24 по ул. Дружбы в г. Владимире											
1.35.	Строительство сетей водоотведения по ул. Большой проезд, д. № 37 – 51 в г. Владимире (в р-не д. № 49)	п.м.	-	-	-	69	+	-	-	-	-	2023
1.36.	Строительство наружных сетей водоотведения от д.1 до д. 14 по ул. Маяковского мкр. Оргтруд в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	236,4	+	-	-	-	2024
1.37.	Строительство наружных сетей канализации от д.6 до д. 13 по ул. Зеленая мкр. Оргтруд в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	174,1	-	-	-	-	2023
1.38.	Строительство наружных сетей канализации от д. 11 до д. 24 по ул. Дзержинского мкр. Оргтруд в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	156,9	-	-	-	-	2023
1.39.	Строительство наружных сетей водоотведения в районе д. 9 по ул. Суцёвской в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	8,0	-	-	-	-	2023
1.40.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д. 6 до д. 4 по ул. Красная горка в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	20,1	-	-	-	-	2023
1.41.	Строительство наружных сетей водоотведения от ж/д. № 8 по ул. Сиреневая до ж/д. № 15 по ул. Рабиновая мкр. Юрьевец в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	212,1	+	-	-	-	2023
1.42.	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. Зеленая мкр. Оргтруд в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	113,55/ 50,15	-	-	-	-	2023

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
1.43.	Строительство наружных сетей канализации от д.16 по ул. Дзержинского до д. 4 по ул. Строителей мкр. Оргтруд в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	322,7	-	-	-	-	2023
1.44.	Строительство сетей водоотведения от д. 43 до д. 49 по ул. Большой пр-д в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	90,8	+	-	-	-	2024
1.45.	Строительство сетей водоотведения по ул. Левинский пр-д в г. Владимире (участок от д.28 по ул. Доватора до д.34 по ул. Сушеская)	п.м.	-	-	-	-	145,3	-	-	-	-	2023
1.46.	Строительство напорной сетей канализации от КНС по ул. Рабочей в р-не д.52 до д.1 по ул. Ленина в мкр. Оргтруд г. Владимира	п.м.	-	-	-	-	106,0/ 10,7	-	-	-	-	2023
1.47.	Строительство напорных сетей канализации от КНС в р-не д. 15 по ул. Западный проезд до д. 26 по ул. Д. Леангана в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	105,0/ 8,5	-	-	-	-	2023
1.48.	Строительство сетей водоотведения от д.27 до д.49 по ул.3-я Кольцевая в г. Владимире (1 этап. от д.27 до д.33)	п.м.	-	-	-	-	-	84,7	-	-	-	2024
1.49.	Строительство сетей водоотведения от д.27 до д.49 по ул.3-я Кольцевая в г. Владимире (2 этап. от д.33 до д.35)	п.м.	-	-	-	-	-	42	-	-	-	2024
1.50.	Строительство наружных сетей водоотведения от д.12 по ул.2-я Лесная до д.16 по ул. Дзержинского мкр. Оргтруд в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	-	223,3	-	-	-	2024

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
1.51.	Строительство сетей водоотведения от д.1 до д.17 по ул. Рабочая мкр. Оргтруд в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	-	230,4	-	-	-	2024
1.52.	Строительство сетей водоотведения от д. 22/44 до д. 16 по ул. Дачной в г. Владимире	п.м.	-	-	-	-	-	83,2	-	-	-	2024
1.53.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д. 2 по ул. поселок РТС до д. 141 по ул. Горького, г. Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	804,4/ 8,6	216,9/+	-	-	2024- 2025
1.54.	Строительство сетей водоотведения от д. 1 до д. 13 по ул. Гагарина мкр. Оргтруд, г. Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	+	-	-	2025
1.55.	Строительство сетей водоотведения от д. 1 до д. 15 по ул. Пионерской мкр. Оргтруд, г. Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	+	-	-	2025
1.56.	Строительство сетей водоотведения от д. 1 до д. 25 по ул. Кирова мкр. Оргтруд, г. Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	+	-	-	2025
1.57.	Строительство наружных сетей водоотведения от д.10 по ул.Дзержинского до д.1 по ул.Зеленой, мкр.Оргтруд, г.Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	233,7	-	-	2025
1.58.	Строительство наружных сетей водоотведения от д.3 по ул.Зеленой до д.2 по ул.Рабочей, мкр.Оргтруд, г.Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	164,2	-	-	
1.59.	Строительство сетей водоотведения от д.14 до д. 24 по ул. Рабочей, мкр. Оргтруд, г. Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	174,2	-	-	
1.60.	Строительство сетей водоотведения от д. 10 до д. 9 по ул. Рабочей мкр. Оргтруд, г. Владимир	п.м.	-	-	-	-	-	-	22,2	-	-	

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
2.8.	Реконструкция канализации ул. Безыменского, д. № 11Б, инв. № 300000396, Ø 200 мм 136 п.м	п.м.	-	-	136	-	-	-	-	-	-	2021
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.	п.м.	-	-	120	-	-	-	-	-	-	2021
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.	п.м.	-	-	174	-	-	-	-	-	-	2021
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	п.м.	-	-	-	283,2/219	-	-	-	-	-	2022

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
	по ул. Княгининская до ул. Гагарина (инв. № 300033393) участок от д. № 10 по ул. Девическая до д. № 17 по ул. Гагарина											
2.14.	Реконструкция канализации по ул. Ново-Ямская от ул. Глиники 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
2.16.	Реконструкция канализации ул. Чайковского-ул. Бобкова до ул. Ново-Ямской (участок 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), инв. №300000079	п.м.	-	-	-	-	535,5/ 25,2	-	-	-	-	2023
2.17.	Реконструкция канализации по ул. Спасская, инв. №300033380 (участок от д.5 по ул. Спасская до д.8 по ул. Большая Московская)	п.м.	-	-	-	-	125,7	-	-	-	-	2023
2.18.	Реконструкция канализации по ул. Большая Московская инв. №300033398 (участок от д. 8 по ул. Большая Московская до д.1 по ул. Девическая)	п.м.	-	-	-	-	196,7	-	-	-	-	2023

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
2.19.	Реконструкция канализации по ул. Девическая инв. №300033394 (участок от д.1 до д. 5 по ул. Девическая)	п.м.	-	-	-	-	65,2	-	-	-	-	2023
2.20.	Реконструкция самотечной канализации от КНС-12, ул. Тумская, д.5-6 до КК-6, г. Владимир, инв. № 300030018, (участок от КК-130 до КК-193)	п.м.	-	-	-	-	950,0	-	39,09	-	-	2023-2024, 2025
2.21.	Реконструкция коллектора канализационного промышленного по ул. Тракторная от КГ до КК-18, г. Владимир, 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)	п.м.	-	-	-	-	800,0	-	43,8	-	-	2023-2024, 2025
2.22.	Реконструкция канализации по ул. Добросельской, д.38-а (корп.2.корп.3) инв.300000483	п.м.	-	-	-	-	-	-	20,8	-	-	2025
3.	Строительство тоннеля глубокого заложения	ед.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2022
4.	Реализация мероприятий, предусматривающая капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы МУП «Владимирводоканал», обусловленных необходимостью соблюдения обязательных требований, связанных с обеспечением деятельности в сфере водоотведения											
4.1.	Закупка автоцистерны каналопромывочной АЦК-10 на шасси Камаз-65115	ед.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2025-2026
4.2.	Закупка автоцистерны вакуумной илососной АВИ-10-1,6 на шасси Камаз-65115	ед.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2025-2026
5.	Выполнение комплекса мероприятий по повышению надежности и увеличению пропускной способности системы водоотведения города для подключения вводных объектов											

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Ввод в эксплуатацию
6.	Выполнение комплекса мероприятий по увеличению пропускной способности, надежности работы и экологической безопасности очистных сооружений города Владимира											
6.1.	Реконструкция аэротенка № 1,2 с внедрением технологии нитро-денитрификации и биологической дефосфотации с модернизацией энергетического и воздушного оборудования	ед.	1		1	-	-	-	-	-	-	2018-2020
6.2.	Модернизация аэротенка на участке канализационных очистных сооружений по адресу: г. Владимир, ул. Большая Нижегородская в том числе с внедрением технологии нитро-денитрификации и биологической дефосфотации с модернизацией энергетического и воздушного оборудования, инв.№ 200020082	ед.	-	-	-	-	-	-	+	+	1	2025-2027
6.3.	Реконструкция канализации мкр.Энергетик инв. № 300001490 (участок от д. 4 по ул.Северной до д. 6-б по ул.Энергетиков, участок от д. 1-а до д. 5-а по ул.Энергетиков)	п.м.	-	-	-	-	-	-	150,5/ 42,4	-	-	2025
6.4.	Реконструкция канализации внутриквартальной самотечной сети мкр. Энергетик инв. № 300033407 (в р-не Д.6-б по ул.Энергетиков)	п.м.	-	-	-	-	-	-	25	-	-	2025
	Итого, п.м.	33881,96	7024,0	7654,07	4270,41	5852,75	4497,60	1476,6	1621,19	1030,46	454,88	

Приложение № 3
к приказу Министерства
жилищно-коммунального хозяйства
Владимирской области
от 18.11.2014 № 338-14

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
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 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 Сторонка 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. Юрвец, 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. Юрвец, г. Владимир, Ø 200 мм 65 п.м.	мм./п.м.	-	200
1.9.	Строительство сетей водоснабжения на улице Сторонка мкр. Спасское от д. № 27 до д. № 4 по ул. Садовой, Ø 150 мм 662 п.м.	мм./п.м.	-	150

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики			
		единица измерения	до модернизации	после модернизации	
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	217
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, З. Космодемьянской, 1,2,3,4,5,6-й Туликовские проезды, Ø100 мм 1 850 п.м.	мм./п.м.	-	100	1850
1.14.	Строительство сетей водоснабжения на улице О.Кошевого, Ореховая, З. 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)	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.	-	315	820,9
1.17.	Строительство сетей водоснабжения в мкр. Мостострой г. Владимир	мм./п.м.	-	110	1509,1
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 в районе д. №18 по проспекту Строителей в г. Владимире (переход дороги проспект Строителей)	мм./п.м.	-	315	48
1.20.	Строительство сетей водоснабжения в р-не д.8 по ул. Василисина в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	160,3
1.21.	Строительство сетей водоснабжения в р-не д.55 по ул. Растолчина в г. Владимире	мм./п.м.	-	110	69
1.22.	Строительство сетей водоснабжения в р-не д.51 по ул. Растолчина в г. Владимире	мм./п.м.	-	110	68,2
1.23.	Строительство наружных сетей водоснабжения от д.1а по ул.Центральной с.Суромна до водопроводной линии в р-не ЗУ №33:05:0101102:5505 в п.Боголобово Суздальского р-на	мм./п.м.	-	110	372
1.24.	Строительство сетей водоснабжения от д. 6 до д. 16 по ул. Минина в г.Владимире (ПСД)	мм./п.м.	-	-	+
1.25.	Строительство сетей водоснабжения от д. 2а до д. 6 по ул. Рабочая, мкр. Оргтруд в г. Владимир	мм./п.м.	-	160	90

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики				
		единица измерения	до модернизации	после модернизации		
1.26.	Строительство сетей водоснабжения от д.21-а до д.35-а по ул.Западной п.Боголюбово Суздальского р-на	мм./п.м.	-	315	180	
1.27.	Строительство сетей водоснабжения от д.35-а до д.39-а по ул.Западной п.Боголюбово Суздальского р-на	мм./п.м.	-	225	180	
1.28.	Строительство сетей водоснабжения от д.26 по ул.Доктора Левитана до д. 2 по ул.Мельничный пр-д г.Владимир	мм./п.м.	-	315	430	
1.29.	Строительство сетей водоснабжения от д.98 по ул.Б.Нижегородская до д.2-а по ул.Добросельской по г.Владимир	мм./п.м.	-	315	560	
1.30.	Строительство наружных сетей водоснабжения от д. 1 по ул. Окружная, пос. Боголюбово до водопроводной линии Ду 219 мм (инв. 300031944) в р-не ЗУ № 33:05:114101:2502 с. Новое, Суздальского р-на	мм./п.м.	-	160	731	
1.31.	Строительство сетей водоснабжения от д.131-в до д.140 по ул.Ноябрьской г.Владимир	мм./п.м.	-	315	571	
1.32.	Строительство сетей водоснабжения от д.2 до д.26-а по ул.Производственной г.Владимир	мм./п.м.	-	225	1292,22	
1.33.	Строительство сетей водоснабжения от д.2 по ул.Константино-Елеинский спуск до д.124 по ул.Добросельской в г.Владимире	мм./п.м.	-	225	250	
1.34.	Строительство сетей водоснабжения от д.2 до д.3-г по ул.Мостостроевской в г.Владимире	мм./п.м.	-	315	483	
1.35.	Строительство сетей водоснабжения от д.20-а по ул.Почаевской до д.1 по ул.Электростанционной в г.Владимире	мм./п.м.	-	225	253	
2.	Реконструкция ветхий сетей водоснабжения (в том числе, вынос из-под зданий и территорий частных земельных участков)					
2.1.	Реконструкция уличного водопровода Владимирского авиапредприятия (инв. № 300001569) и уличного водопровода по ул. Московское шоссе в районе авиапредприятия (инв. № 3000001570), Ø 100 мм 1500 п.м.	мм./п.м.	100	1500	100	1500
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	142
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	904,18
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	150

№ 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. № 30000678 (участок по улице Усти-на-Лябе, д. № 16), Ø 100 мм 141 п.м.	мм./п.м.	100	141	100	141
2.8.	Реконструкция водопровода ул. Тихонравова, д. № 3А, инв. № 30000946 (участок на улице Тихонравова от д. № 3 до д. № 3Б), 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. № 300033977 (в районе деревни Рухав), Ø 150 мм 411,36 п.м.	мм./п.м.	150	411,36	150	411,36
2.11.	Реконструкция водопровода мкр. Юрьевец 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-Лябе 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.	32/63/11 0/160	7/1,53/ 7,8/ 196,7	32/63/ 110/160	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.	32/63/22 5	17,3/ 13,1/ 271,3	32/63/2 25	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 водопровода по ул. Восточной, Красносельский проезд, ул. Погодина, инв. №30000834 Участок от д. 14 по ул. Погодина до д. 2г по ул. Добросельская) в г. Владимире	мм./п.м.	315	263,5	315
2.21.	Реконструкция водопровода от площади адмирала Лазарева до ВНС ул. Чайковского, д. 236 (туркомплекс "Золотое кольцо), инв. №300030073 (участок в районе д. №27а по ул. Чайковского) в г. Владимире	мм./п.м.	225	188	225
2.22.	Реконструкция водопроводного ввода в административное здание МАУК «ЦКИ на Соборной» г. Владимир, ул. Б. Московская, д.33/35, инв. № 300035053	мм./п.м.	160/63	10	160/63
2.23.	Реконструкция уличного водопровода по ул. Модорова от ул. Кирова до д.№ 8 по ул. Краснознаменная (участок в районе д. № 8 по ул. Краснознаменная), инв. № 300033633	мм./п.м.	160	41	160
2.24.	Реконструкция водопровода уличного по ул. Н-Ямская от д. 32 по пр-ту Ленина до д.31-А по ул. Н-Ямская (водопровод на ВНС ул. Н-Ямская 25д), инв. № 300001037	мм./п.м.	225	23	225
2.25.	Реконструкция водопровода по ул. Н-Ямская от д. 19 до д. 25А (участок в районе д. 23 по ул. Н-Ямская), инв. № 300031800	мм./п.м.	315	54	315
2.26.	Реконструкция водопровода по ул.Судогодское шоссе д.41 (ОКБ, корпус пищеблока), инв. № 300000915	мм./п.м.	110	130	110
2.27.	Реконструкция водопровода мкр. Оргтруд по ул. Рабочей (участок от д. № 14 до д. № 26) инв. № 300034107	мм./п.м.	110	232,2	110
2.28.	Реконструкция водопровода по ул. Почаевская от д. №1 до д.№7 инв. № 300032139 (участок от д.1 до д.3 по ул. Почаевская)	мм./п.м.	225	240,8	225
2.29.	Реконструкция водопровода по ул. Офицерской (участок от д. № 107 до д. № 115) инв. № 300033360	мм./п.м.	110	165	110
2.30.	Реконструкция водопровода по ул. Пушкина пос. Боголюбово (участок от д. № 28 до д. № 32) инв. № 300031830	мм./п.м.	160	93,5	160
2.31.	Реконструкция водопровода от д.24 до д.46 по ул.Горького мкр.Оргтруд г.Владимир	мм./п.м.	110	320	110
2.32.	Реконструкция водопровода от д.5 по ул.Зеленой до д.11 по ул.Ленина мкр.Оргтруд г.Владимир	мм./п.м.	110	600	110
2.33.	Реконструкция водопровода в р-не д.159-а по ул.Лакина г.Владимир	мм./п.м.	110	96,7	110
2.34.	Реконструкция водопровода в р-не д.151 по ул.Лакина г.Владимир	мм./п.м.	160	136	160
2.35.	Реконструкция водопровода от д.3 до д.9 по ул.Тихонравова г.Владимир	мм./п.м.	315	161	315

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики				
		единица измерения	до модернизации	после модернизации		
2.36.	Реконструкция водопровода в р-не д.32 по ул. Нижняя Дуброва г. Владимир	мм./п.м.	315	156	315	156
2.37.	Реконструкция водопровода к-т Дубрава мкр. Юрьевец, ул. Ноябрьская д.3,3а,5, 5а,7,9,9а,11,11а,13,13а,15,15а,15б ул. Школьный проезд д.4,4а,6,8,10,12. (участок от д.11 по ул. Ноябрьская до д.8 по Школьному проезду)	мм./п.м.	225	265,7	225	265,7
3.	Реализация мероприятий по доведению качества питьевой воды до норм СанПиН, а также повышению уровня надежности системы водоснабжения в д.Пенкино Камешковского р-на					
3.1.	Приобретение и установка башни Рожновского	ед.	-	-	-	1
3.2.	Приобретение и установка блочно-модульной станции очистки воды с блок-контейнером	ед.	-	-	-	1
4.	Выполнение комплекса мероприятий по увеличению пропускной способности, обеспечению необходимого напора, обеспечению кольцевого водоснабжения в системе водоснабжения города для подключения вводных объектов					
4.1.	Строительство второй нитки Судогодского водовода, Ø 1000 мм 5 000 п.м.	мм./п.м.	-	-	1000	5000
4.2.	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	598
4.3.	Реконструкция Лакинского водовода, Ø 800 мм 730 п.м. от станции «Центральная»	мм./п.м.	700	730	800	730
4.4.	Реконструкция сетей водоснабжения от улицы Лакина до проспекта Строителей, Ø 500 мм 610 п.м.	мм./п.м.	300	610	500	610
4.5.	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	891
ВОДОСНАБЖЕНИЕ						
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	450
1.2.	Строительство самотечных сетей водоотведения на улице 3. Космодемьянской до КНС № 1, Ø 150 мм 129 п.м.	мм./п.м.	-	-	150	129
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	2*120
1.4.	Строительство КНС на улице 3. Космодемьянской	ед.	-	-	-	1
1.5.	Строительство самотечных сетей водоотведения на ул. Павлица Морозова до проектируемой КНС, Ø 150 мм 270 п.м.	мм./п.м.	-	-	150	270
1.6.	Строительство напорных сетей водоотведения на ул. Павлица Морозова от проектируемой КНС до проектируемой КНС по ул. 3. Космодемьянской, Ø 100 мм 170 п.м.	мм./п.м.	-	-	100	170

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики			
		единица измерения	до модернизации	после модернизации	
1.7.	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, Ø 150 мм 514,99 п.м.	мм./п.м.	-	-	150
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.	мм./п.м.	-	-	100
1.10.	Строительство КНС на ул. Ленина в р-не д. № 6а мкр. Оргтруд	ед.	-	-	1
1.11.	Строительство самотечных сетей водоотведения по ул. Дружба, Дачная до проектируемой КНС на ул. Дачная д. № 59 в г. Владими́ре, Ø 150 мм 438 п.м.	мм./п.м.	-	-	150
1.12.	Строительство напорных сетей водоотведения от проектируемой КНС на ул. Дачная д. № 59 в г. Владими́ре, Ø 100 мм 310 п.м.	мм./п.м.	-	-	100
1.13.	Строительство КНС на ул. Дачная д. № 59 в г. Владими́ре	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. Владими́ре, Ø 150 мм 879,1 п.м.	мм./п.м.	-	-	150
1.15.	Строительство сетей водоотведения в районе ЗАО по свиноводству «Владими́рское», Ø 160 мм 240 п.м.	мм./п.м.	-	-	160
1.16.	Строительство КНС в р-не д. № 6 по ул. Красная Горка в г. Владими́ре	ед.	-	-	1
1.17.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д. № 6 до д. № 4 по ул. Красная горка в г. Владими́ре	мм./п.м.	-	-	160
1.18.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д. № 28 до д. № 26 по ул. Старо-Гончарной в г. Владими́ре	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. Владими́ре	мм./п.м.	-	-	160
1.21.	Строительство сетей канализации от д. № 2 до д. № 12 по улице пр-д Добролюбова в г. Владими́ре	мм./п.м.	-	-	160
1.22.	Строительство сетей водоотведения по Западному проезду от д. № 15 до д. № 9 в г. Владими́ре	мм./п.м.	-	-	160
1.23.	Строительство сетей водоотведения от д. № 8/1 по улице пр-д Добролюбова до д. № 15	мм./п.м.	-	-	160

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики			
		единица измерения	до модернизации	после модернизации	
	по улице Мичурина в г. Владимире	ед.	-	1	
1.24.	Строительство КНС в р-не д. № 15 по ул. Западный пр-д в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	
1.25.	Строительство сетей водоотведения от д. № 15 до д. № 16-а по ул. Мичурина в г. Владимире	мм./п.м.	-	132,2	
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	мм./п.м.	-	160	
1.27.	Строительство КНС на ул. Рабочей мкр. Оргтруд в г. Владимире	ед.	-	1	
1.28.	Строительство сетей водоотведения от д. № 1 до д. № 31 по ул. Рабочей мкр. Оргтруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	
1.29.	Строительство сетей водоотведения от д. № 2 до д. № 24 по ул. Горького мкр. Оргтруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	620	
1.30.	Строительство сетей водоотведения от д. № 47 до д. № 28 по ул. Социалистической в г. Владимире	мм./п.м.	-	205,50	
1.31.	Строительство сетей водоотведения от д. № 16 до д. № 20 по ул. Социалистической в г. Владимире	мм./п.м.	-	85,90	
1.32.	Строительство сетей водоотведения от д. № 28 до д. № 39 по ул. Доватора в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	
1.33.	Строительство сетей водоотведения от д. № 15 до д. № 27 по ул. Доватора в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	
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.	-	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.	-	69	
1.36.	Строительство наружных сетей водоотведения от д.1 до д.14 по ул. Маяковского мкр. Оргтруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	236,4	
1.37.	Строительство наружных сетей канализации от д. 6 до д. 13 по ул. Зеленая мкр. Оргтруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	174,1	
1.38.	Строительство наружных сетей канализации от д.11 до д.24 по ул. Дзержинского мкр. Оргтруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	156,9	
1.39.	Строительство наружных сетей водоотведения в районе д.9 по ул. Суцёвской в г. Владимире	мм./п.м.	-	8,0	
1.40.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д.6 до д.4 по ул. Красная горка в г. Владимире	мм./п.м.	-	20,1	

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики			
		единица измерения	до модернизации	после модернизации	
1.41.	Строительство наружных сетей водоотведения от ж/д. № 8 по ул. Сиреневая до ж/д. № 15 по ул. Рябиновая мкр. Юрьевец в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	212,1
1.42.	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. Зеленая мкр. Оргтруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	150/160	113,55/ 50,15
1.43.	Строительство наружных сетей канализации от д.16 по ул. Держинского до д. 4 по ул. Строителей мкр. Оргтруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	322,7
1.44.	Строительство сетей водоотведения от д.43 до д.49 по ул. Большой пр-д в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	90,8
1.45.	Строительство сетей водоотведения по ул. Ленинский пр-д в г. Владимире (участок от д. 28 по ул. Доватора до д. 34 по ул. Сушевская)	мм./п.м.	-	160	145,3
1.46.	Строительство напорной сетей канализации от КНС по ул.Рабочей в р-не д. 52 до д.1 по ул. Ленина в мкр. Оргтруд г. Владимира	мм./п.м.	-	63/150	106/10,7
1.47.	Строительство напорных сетей канализации от КНС в р-не д. 15 по ул. Западный проезд до д. 26 по ул. Д. Левитана в г. Владимире	мм./п.м.	-	110/160	105/8,5
1.48.	Строительство сетей водоотведения от д.27 до д.49 по ул.3-я Кольцевая в г.Владимире (1 этап. от д. 27 до д. 33)	мм./п.м.	-	160	84,7
1.49.	Строительство сетей водоотведения от д.27 до д.49 по ул.3-я Кольцевая в г.Владимире (2 этап. от д. 33 до д. 35)	мм./п.м.	-	160	42
1.50.	Строительство наружных сетей водоотведения от д.12 по ул.2-я Лесная до д.16 по ул. Держинского мкр. Оргтруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	223,3
1.51.	Строительство сетей водоотведения от д.1 до д.17 по ул. Рабочая мкр. Оргтруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	230,4
1.52.	Строительство сетей водоотведения от д. 22/44 до д. 16 по ул. Дачной в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	83,2
1.53.	Строительство самостоятельных сетей водоотведения от д. 2 пос. РТС до д. 141 по ул. Горького в г. Владимире	мм./п.м.	-	800/500	804,4/8,6/ 216,9
1.54.	Строительство сетей водоотведения от д. 1 до д. 13 по ул. Гагарина мкр. Оргтруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	-	+
1.55.	Строительство сетей водоотведения от д. 1 до д. 15 по ул. Пионерская мкр. Оргтруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	-	+
1.56.	Строительство сетей водоотведения от д. 1 до д. 25 по ул. Кирова мкр. Оргтруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	-	+
1.57.	Строительство наружных сетей водоотведения от д.10 по ул. Держинского	мм./п.м.	-	160	233,7

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики			
		единица измерения	до модернизации	после модернизации	
	до д.1 по ул.Зеленой мкр.Оргтруд г.Владимир				
1.58.	Строительство наружных сетей водоотведения от д.3 по ул.Зеленой до д.2 по ул.Рабочая мкр.Оргтруд г.Владимир	мм./п.м.	-	160	164,2
1.59.	Строительство сетей водоотведения от д.14 до д.24 по ул. Рабочая мкр. Оргтруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	174,2
1.60.	Строительство сетей водоотведения от д.10 до д.9 по ул. Рабочая мкр. Оргтруд в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	22,2
1.61.	Строительство сетей водоотведения от д.43 до д. 39 по Большому проезду в г. Владимире	мм./п.м.	-	160	82,3
1.62.	Строительство сетей водоотведения от д. 27 до д. 49 по ул.3-я Кольцевая (3 этап от д.35 до д.45)	мм./п.м.	-	160	107,4
1.63.	Строительство сетей напорной канализации от д.16 по ул.Бригантина до д.1 по ул.Нерлинской в с.Новое Суздальского р-на	мм./п.м.	-	100	298,7
1.64.	Строительство напорного коллектора от РПЦ НОВС ул.Огурцова 71-б, через р.Сунгирь в сп.Боголобово Суздальского р-на	мм./п.м.	-	400	500
1.65.	Строительство сетей водоотведения от д.4 до д.6-6 по ул.Совхозной мкр.Юрьевец в г. Владимире	мм./п.м.	-	900	289
1.66.	Строительство сетей водоотведения от д.1-а по ул.Школьный пр-д до д.1 по ул.Славной мкр.Юрьевец г.Владимир	мм./п.м.	-	600	651
1.67.	Строительство напорных сетей водоотведения канализационной насосной станции №9 от д.6 по ул.Народной до д.35 по ул.Тракторной в г.Владимире	мм./п.м.	-	900	984,1
2.	Реконструкция веток сетей водоотведения (в том числе вынос из-под зданий и территорий частных земельных участков)				
2.1.	Реконструкция сетей канализации, инв. № 30000525, 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	200	62
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.	мм./п.м.	200	200	202
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	150	35
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	150	140

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики				
		единица измерения	до модернизации	после модернизации		
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	46,08
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	65
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	157,31
2.8.	Реконструкция канализации ул. Безьяменского, д. № 11Б, инв. № 300000396, Ø 200 мм 136 п.м.	мм./п.м.	200	136	200	136
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	120
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	174
2.11.	Реконструкция канализации дворовой (инв. № 300034905) от д. № 31 до д. № 29 по ул. Мира и канализация производственного корпуса института Гипросельхозпрома (инв. № 30000129) от д. № 29 по ул. Мира до ул. Зеленой	мм./п.м.	160/200	83/174	160/200	83/174
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	225/315	283,2/219
2.14.	Реконструкция канализации по ул. Ново-Ямская от ул. Глиники 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.	160/250/315	72/307/164	160/250/315	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 канализации уличной по ул. Чайковского-ул. Бобкова до ул. Ново-Ямской (участок 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), инв. №300000079	мм./п.м.	225/250	535/25,2	225/250	535/25,2
2.17.	Реконструкция канализации по ул. Спасская, инв. №300033380 (участок от д. 5 по ул. Спасская до д.8 по ул. Большая Московская)	мм./п.м.	225	125,7	225	125,7
2.18.	Реконструкция канализации по ул. Большая Московская, инв. №300033398 (участок от д. 8	мм./п.м.	225	196,7	225	196,7

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики				
		единица измерения	до модернизации	после модернизации		
2.19.	Реконструкция канализации по ул. Девическая инв. №300033394 (участок от д.1 до д. 5 по ул. Девическая)	мм./п.м.	225	65,2	225	65,2
2.20.	Реконструкция самотечной канализации от КНС-12, ул. Тумская д.5Б до КК-6, г. Владимир, инв. №300030018 (участок от КК-130 до КК-193)	мм./п.м.	800	950	800	950
2.21.	Реконструкция коллектора канализационного промышленного по ул. Тракторная от КТ до КК-18, г. Владимир, инв. №300000263 (участок от д. №35 до д. №33 по ул. Тракторная и от д. №39 по ул. Тракторная до д. №2 по ул. Промышленный проезд)	мм./п.м.	800	843,8	800	843,8
2.22.	Реконструкция канализации по ул. Добросельской д.38-а (корп.2.корп.3) инв.300000483 (участок в р-не корп.3)	мм./п.м.	150	20	150	20,8
3.	Строительство тоннеля глубокого заложения	ед.	-	-	-	1
4.	Выполнение комплекса мероприятий по повышению надежности и увеличению пропускной способности системы водоотведения города для подключения вводных объектов					
4.1.	Строительство люкерной части Ново-Лыбедского коллектора от ул. Б.Нижегородская до ОСК города Владимира, Ø 1000 мм 1751 п.м.	мм./п.м.	-	-	1000	1751
4.2.	Строительство 2-й нитки напорного коллектора от КНС № 9 до камеры гашения, Ø 1000 мм 1881 п.м.	мм./п.м.	-	-	1000	1881
4.3.	Строительство напорного коллектора от КНС 18а до камеры гашения, Ø 400 мм 1740 п.м.	мм./п.м.	-	-	400	1740
4.4.	Реконструкция канализационного коллектора от камеры гашения КНС 18а до Южного коллектора, Ø 500 мм 1130 п.м.	мм./п.м.	300	1130	500	1130
4.5.	Реконструкция Южного коллектора, Ø 800 мм 3250 п.м.	мм./п.м.	500	3 250	800	3250
4.6.	Строительство напорного коллектора от КНС 19а до камеры гашения в районе КНС 18а, Ø 200 мм 1100 п.м.	мм./п.м.	-	-	200	1100
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 1270 п.м.	мм./п.м.	-	-	200	1270
4.9.	Реконструкция канализационного коллектора по ул. П.Осипенко-ул. Северная с подключением к КНС-1, Ø 500 мм 1700 п.м.	мм./п.м.	400	1700	500	1700

№ п/п	Наименование мероприятия	Основные технические характеристики			
		единица измерения	до модернизации	после модернизации	модернизации
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 воздухоподводяного оборудования	ед.	-	-	2
5.2.	Модернизация аэротенка на участке канализационных очистных сооружений по адресу: г. Владимир, ул. Б.Нижгородская в том числе с внедрением технологии нитро-денитрификации и биологической дефосфотации с модернизацией энергетического и воздухоподводяного оборудования, инв.№2000020082	ед.	-	-	1
5.3.	Реконструкция канализации мкр.Энергетик инв.300001490 (участок от д.4 по ул.Северная до д.6-б по ул.Энергетиков, участок от д.1-а до д.5-а по ул.Энергетиков)	мм./п.м.	-	-	150,5/ 42,4
5.4.	Реконструкция канализации внутриквартальной самотечной сети мкр.Энергетик инв.300033407 (в р-не д.6-б по ул.Энергетиков)	мм./п.м.	-	-	315
					25

1.3.2.	водоотведение										0,00	11 531,07	12 089,53	12 455,87
2	Средства, полученные за счет платы за подключение	606 065,41	233 379,57	157 329,84	215 356,00		0,00				0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	В т.ч. водоснабжение	182 118,09	57 949,69	51 216,98	72 951,42		0,00				0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	водоотведение	423 947,32	175 429,88	106 112,86	142 404,58		0,00				0,00	0,00	0,00	0,00
3	Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00				0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.	заемные средства прочие	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00				0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.1.	привлечено	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00				0,00	0,00	0,00	0,00
	водоснабжение	0,00					0,00				0,00	0,00	0,00	0,00
	водоотведение	0,00					0,00				0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.2.	погашено	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00				0,00	0,00	0,00	0,00
	водоснабжение	0,00					0,00				0,00	0,00	0,00	0,00
	водоотведение	0,00					0,00				0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	сумма инвестиционных процентов	0,00					0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	водоснабжение	0,00					0,00				0,00	0,00	0,00	0,00
	водоотведение	0,00					0,00				0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	займы организаций	0,00									0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.	прочие привлеченные средства	0,00									0,00	0,00	0,00	0,00
4	Бюджетное финансирование	0,00									0,00	0,00	0,00	0,00
5	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00									0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО по программе	1 288 859,13	261 806,67	187 205,11	283 528,34	113 538,37	71 803,05	34 585,90	60 207,13	224 437,99	51 746,57	12 455,87	12 455,87	12 455,87

Приложение № 5
к приказу Министерства
жилищно-коммунального хозяйства
Владимирской области
от 18.10.2024 № 339-Н

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1
			СМР (в том числе ПИР)								
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 улице 17 проезд от д. № 2 до д. № 24, Ø 150 мм 350 п.м.	2737,3	3074,0	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Строительство сетей водоснабжения на улице Ноябрьская от д. № 16 до д. № 62, Ø 100 мм 522 п.м.	3855,1	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.	11151,6	3861,0	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	Строительство сетей водоснабжения по улице Сторонка мкр. Спасское от д. № 1 до д. № 27, Ø 150 мм 530 п.м.	4145,1	-	2836,81	-	-	-	-	-	-	-
1.5.	Строительство сетей водоснабжения по улице Росляковская от д. № 16 до д. № 35, Ø 150 мм 197 п.м.	1540,7	-	833,77	-	-	-	-	-	-	-
1.6.	Строительство сетей водоснабжения по улице Дворянская, ул. Старо-	6285,8	-	5838,25	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1	
		СМР (в том числе ПИР)										
		Годовой индекс дефлятор										
	Гончарная, ул. Ново-Гончарный переулок, в районе стадиона Торпедо, Ø 200 мм 750 п.м.											
1.7.	Строительство наружных сетей водопровода от д. № 47 по ул. Рябиновая до д. № 1 по ул. Ясная, мкр. Юрзевец, г. Владимир, Ø 150 мм 215 п.м.	1681,5	-	1114,82	-	-	-	-	-	-	-	-
1.8.	Строительство наружных сетей водопровода по ул. Рос от д. № 1 до д. № 10а (ТП № 608), мкр. Юрзевец, г. Владимир, Ø 200 мм 65 п.м.	544,8	-	1132,17	-	-	-	-	-	-	-	-
1.9.	Строительство сетей водоснабжения на улице Сторонка мкр. Спаское от д. № 27 до д. № 4 по ул. Садовой, Ø 150 мм 662 п.м.	5177,4	-	-	6275,0	-	-	-	-	-	-	-
1.10.	Строительство сетей водоснабжения от д. № 3 до д. № 6 по ул. Строителей мкр. Оргтруд, Ø 100 мм 217 п.м.	1602,6	-	-	1942,3	-	-	-	-	-	-	-
1.11.	Строительство сетей водоснабжения от д. № 4 по улице Нижне-Садовая до д. № 1 по ул. Ленинна мкр. Оргтруд, Ø 100 мм 393 п.м.	2902,4	-	-	3517,7	-	-	-	-	-	-	-
1.12.	Строительство сетей водоснабжения в районе ЗАО по свиноводству «Владимирское», Ø 200 мм 130 п.м.	1089,5	-	-	1320,5	-	-	-	-	-	-	-
1.13.	Строительство сетей водоснабжения на улице О.Кошерово, Ореховая, 3. Космодемьянской, 1,2,3,4,5,6-й Туликовские проезды, Ø 100 мм 1 850 п.м.	13662,5	-	-	8128,0	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупнен- ная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,048	1,053	1,048	1,1
		Годовой индекс дефлятор										
		СМР (в том числе ПИР)										
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)	38118,32*	-	-	-	13970,77	-	-	-	-	-	-
1.15.	Строительство сетей водоснабжения от ул. Центральной в р-не д. № 2 мкр. Спаское до поворота на мкр. Пиганово	24356,49*	-	-	-	7244,28	-	-	-	-	-	-
1.16.	Строительство сетей водоснабжения по ул. Мостостроевская в г. Владимире	21984,25*	-	-	-	11492,86	2756,57	-	-	-	-	-
1.17.	Строительство сетей водоснабжения в мкр. Мостострой г. Владимир	24969,43*	-	-	-	198,92	5812,24	852,72	-	-	-	-
1.18.	Строительство системы централизованного водоснабжения в мкр. Мостострой в р-не ул. Школьной, д. № 4а в г. Владимире	-	-	-	-	3146,66	-	-	-	-	-	-
1.19.	Строительство сетей водоснабжения в районе д. № 18 по проспекту Строителей в г. Владимире (переход дороги проспект Строителей)	1024,09***	-	-	-	-	-	2103,68	-	-	-	-
1.20.	Строительство сетей водоснабжения в р-не д.8 по ул. Василисина в г. Владимире	2705,63***	-	-	-	-	-	3157,55	-	-	-	-
1.21.	Строительство сетей водоснабжения в р-не д.55 по ул. Растопчина в г. Владимире	1018,42***	-	-	-	-	-	1377,25	-	-	-	-
1.22.	Строительство сетей водоснабжения в р-не д.51 по ул. Растопчина в г. Владимире	1018,42***	-	-	-	-	-	1381,1	-	-	-	-

№ пп	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1	
		СМР (в том числе ПИР)										
		Годовой индекс дефлятор										
1.23.	Строительство наружных сетей водоснабжения от д.1а по ул.Центральной с.Суромна до водопроводной линии в р-не ЗУ №33:05:0101102:5505 в п.Боголобово Суздальского р-на	5908,83	-	-	-	-	-	-	3548,38	-	-	-
1.24.	Строительство сетей водоснабжения от д.6 до д.16 по ул. Минина в г.Владимире	-	-	-	-	-	-	-	81,17	-	-	-
1.25.	Строительство сетей водоснабжения от д. 2а до д. 6 по ул. Рабочая, мкр. Ортруд в г. Владимир	1514,59	-	-	-	-	-	-	1049,52	487,4	-	-
1.26.	Строительство сетей водоснабжения от д.21-а до д.35-а по ул.Западной п.Боголобово Суздальского р-на	3576,11	-	-	-	-	-	-	-	3747,76	-	-
1.27.	Строительство сетей водоснабжения от д.35-а до д.39-а по ул.Западной п.Боголобово Суздальского р-на	3128,86	-	-	-	-	-	-	-	3279,05	-	-
1.28.	Строительство сетей водоснабжения от д.26 по ул.Доктора Левитана до д. 2 по ул.Мельничный пр-д г.Владимир	8542,93	-	-	-	-	-	-	-	8953,00	-	-
1.29.	Строительство сетей водоснабжения от д.98 по ул.Б.Нижегородская до д.2-а по ул.Добросельской по г.Владимир	11125,68	-	-	-	-	-	-	-	11659,72	-	-
1.30.	Строительство наружных сетей водоснабжения от д. 1 по ул. Окружная, пос. Боголобово до водопроводной линии Ду 219 мм (инв. 300031944) в р-не ЗУ № 33:05:114101:2502 с. Новос, Суздальского р-на	12301,87	-	-	-	-	-	-	-	12892,36	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1	
		СМР (в том числе ПИР)										
		Годовой индекс дефлятор										
1.31.	Строительство сетей водоснабжения от д.131-в до д.140 по ул.Ноябрьской г.Владимир	11344,22	-	-	-	-	-	-	-	11888,75	-	
1.32.	Строительство сетей водоснабжения от д.2 до д.26-а по ул.Производственной г.Владимир	22423,53	-	-	-	-	-	-	-	21343,18	2306,16	
1.33.	Строительство сетей водоснабжения от д.2 по ул.Константино-Еленинский слух до д.124 по ул.Добросельской в г.Владимире	4345,65	-	-	-	-	-	-	-	-	4780,21	
1.34.	Строительство сетей водоснабжения от д.2 до д.3-г по ул.Мостостроительской в г.Владимире	9595,90	-	-	-	-	-	-	-	-	6482,98	
1.35.	Строительство сетей водоснабжения от д.20-а по ул.Почаевской до д.1 по ул.Электростроительской в г.Владимире	4397,79	-	-	-	-	-	-	-	-	2789,75	
	ИТОГО		11264,30	11755,82	21183,50	36053,49	8568,81	8973,84	4679,07	74251,22	16359,1	

**Реконструкция ветхих сетей водоснабжения
(в том числе вынос из-под зданий и территорий частных земельных участков)**

2.	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.	11077,7	3754,8	2274,43	-	-	-	-	-	-	-
2.1.	Реконструкция наружных сетей водопровода по ул. Горького, инв. № 300000772, участок в районе	1363,3	-	1900,72	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1	
		СМР (в том числе ПИР)										
		Годовой индекс дефлятор										
2.3.	д. № 5, Ø 300 мм 151,5 п.м. 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-Лябе), Ø 200 мм 904,18 п.м.	7578,0	-	-	9184,5	-	-	-	-	-	-	-
2.4.	Реконструкция водопровода ул. Усти-на-Лябе, инв. № 300000863 (участок от улицы Усти-на-Лябе, д. № 2 до улицы Большая Нижегородская), Ø 300 мм 150 п.м.	1440,1	-	-	1745,4	-	-	-	-	-	-	-
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.	1584,1	-	-	1919,9	-	-	-	-	-	-	-
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. Каманна от ул. Моторной до ул. Лермонтова, инв. № 300000678 (участок по улице	1041,3	-	-	1262,1	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1	
		Годовой индекс дефлятор										
		СМР (в том числе ПИР)										
	Усти-на-Лабе, д. № 16), Ø 100 мм 141 п.м.											
2.8.	Реконструкция водопровода ул. Тихонова, д. № 3А, инв. № 30000946 (участок на улице Тихонова от д. № 3 до д. № 3Б), Ø 200 мм 55 п.м.	461,0	-	558,7	-	-	-	-	-	-	-	-
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.	2466,6	-	2989,6	-	-	-	-	-	-	-	-
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.	3217,2	-	3899,3	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	4364,74*	-	-	4623,89	-	-	-	-	-	-	-
2.13.	Реконструкция водопровода от ул. Усти-на-Лабе по ул. Лермонтова в районе	2291,9*	-	-	2237,66	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1	
		Годовой индекс дефлятор										
		СМР (в том числе ПИР)										
	д. № 11а – 14 до ул. Лермонтова, д. № 8, инв. № 300000796											
2.14.	Реконструкция водопровода по ул. Офицерской, инв. № 300000714 (участок от д. № 34 до д. № 42)	3538,83*	-	-	-	3324,71	-	-	-	-	-	-
2.15.	Реконструкция уличной водопроводной линии по ул. Совхозная в г. Владими́ре, инв. № 300035092	5865,49*	-	-	-	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)	4736,48**	-	-	-	6240,75	-	-	-	-	-	-
2.17.	Реконструкция водопровода уличного мкр. Оргтруд от д. № 9 по ул. Октябрьская до ул. Молодежной д. № 14, инв. № 300034103	2282,04*	-	-	-	676,77	-	-	-	-	-	-
2.18.	Реконструкция сетей водопровода по ул. Мира д. № 8 в г. Владими́ре, инв. № 300033490	2161,75*	-	-	-	1434,11	-	-	-	-	-	-
2.19.	Реконструкция уличной водопроводной линии по ул. 1-ая Кольцевая в г. Владими́ре	15151,53***	-	-	-	-	114,21	-	-	-	-	-
2.20.	Реконструкция водопровода по ул. Восточной, Красносельский проезд, ул. Погодина, инв. №300000834 (участок от д. 14 по ул. Погодина до д. 2г	5551,79***	-	-	-	-	7148,38	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1
			Годовой индекс дефлятор								
			СМР (в том числе ПИР)								
2.21.	по ул. Добросельская) Реконструкция водопровода от площади адмирала Лазарева до ВНС ул. Чайковского, д. 236 (туркомплекс «Золотое кольцо»), инв. №300030073 (участок в районе д. №27а по ул. Чайковского)	3428,58**	-	-	-	-	1738,80	-	-	-	-
2.22.	Реконструкция водопроводного ввода в административное здание МАУК «ЦКИ на Соборной» г. Владимир, ул. Б. Московская, д.33/35, инв. № 300035053	180,38***	-	-	-	-	-	265,41	-	-	-
2.23.	Реконструкция уличного водопровода по ул. Модорова от ул. Кирова до д.№ 8 по ул. Краснознаменная (участок в районе д. № 8 по ул. Краснознаменная), инв. № 300033633	739,54***	-	-	-	-	-	893,10	-	-	-
2.24.	Реконструкция водопровода уличного по ул. Н-Ямская от д. 32 по пр-ту Ленина до д.31-А по ул. Н-Ямская (водопровод на ВНС ул. Н-Ямская 25д), инв. № 300001037	427,67***	-	-	-	-	-	1550,33	-	-	-
2.25.	Реконструкция водопровода по ул. Н.Ямская от д. 19 до д. 25А (участок в районе д. 23 по ул. Н.Ямская), инв. № 300031800	1152,1***	-	-	-	-	-	361,68	-	-	-
2.26.	Реконструкция водопровода по ул.Судогодское шоссе д.41 (ОКБ, корпус пищеблока), инв.№300000915	2206,57***	-	-	-	-	-	1132,97	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1	
		СМР (в том числе ПИР)										
		Годовой индекс дефлятор										
2.27.	Реконструкция водопровода мкр. Оргтруд по ул. Рабочей (участок от д. № 14 до д. № 26) инв. № 300034107	3688,26	-	-	-	-	-	-	2633,38	-	-	-
2.28.	Реконструкция водопровода по ул. Почевская от д. №1 до д. № 7 инв. № 300032139 (участок от д.1 до д.3 по ул. Почевская)	4185,73	-	-	-	-	-	-	3311,04	-	-	-
2.29.	Реконструкция водопровода по ул. Офицерской (участок от д. № 107 до д. № 115) инв. 300033360	2620,85	-	-	-	-	-	-	1805,73	-	-	-
2.30.	Реконструкция водопровода по ул. Пушкина пос. Боголобово (участок от д. № 28 до д. № 32) инв. № 300031830	1573,49	-	-	-	-	-	-	699,29	-	-	-
2.31.	Реконструкция водопровода от д. 24 до д.46 по ул.Горького мкр.Оргтруд г.Владимир	5082,87	-	-	-	-	-	-	-	5326,84	-	-
2.32.	Реконструкция водопровода от д. 5 по ул.Зеленой до д.11 по ул.Ленина мкр.Оргтруд г.Владимир	9530,38	-	-	-	-	-	-	-	9987,83	-	-
2.33.	Реконструкция водопровода в р-не д.159-а по ул.Лакина г.Владимир	1535,98	-	-	-	-	-	-	-	1609,71	-	-
2.34.	Реконструкция водопровода в р-не д.151 по ул.Лакина г.Владимир	2288,72	-	-	-	-	-	-	-	2398,58	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1	
		СМР (в том числе ПИР)										
		Годовой индекс дефлятор										
2.35.	Реконструкция водопровода от д. 3 до д.9 по ул.Тихонравова г.Владимир	3198,63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3352,17
2.36.	Реконструкция водопровода в р-не д. 32 по ул.Нижняя Дуброва г.Владимир	3099,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3248,07
2.37.	Реконструкция водопровода мкр. Юрьевец, ул .Ноябрьская д.3,3-а,5, 5-а,7,9,9-а,11,11-а,13,13-а,15,15-а, 15-б ул. Школьный проезд д.4, 4-а,6,8,10,12. (участок от д.11 по ул. Ноябрьская до д.8 по Школьному проезду)	4618,55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4840,24
	ИТОГО		3 754,80	4 175,15	22961,20	19675,58	9001,39	4203,49	8449,44	30763,44	-	
3.	Реализация мероприятий по доведению качества питьевой воды до норм СанПиН, а также повышению уровня надежности системы водоснабжения в д.Пенкино Камешковского р-на											
3.1.	Приобретение и установка башни Рожновского		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2038,04
3.2.	Приобретение и установка блочно-модульной станции очистки воды с блок-контейнером		-	-	-	-	-	-	-	-	-	4327,43
	ИТОГО		-	-	-	-	-	-	-	-	-	6365,47
4.	Выполнение комплекса мероприятий по увеличению пропускной способности, обеспечению необходимого напора, обеспечению кольцевого водоснабжения в системе водоснабжения города для подключения вводных объектов											
4.1.	Строительство второй нитки Судогодского водовода, Ø 1000 мм 5 000 п.м.	109466,55	40976,99	42728,44	44224,49	-	-	-	-	-	-	-
4.2.	Реконструкция водовода, Ø 500 мм 598 п.м. от камеры ул. Мира – ул. Горького до д. № 21 по Октябрьскому проспекту	7481,79	8402,05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.3.	Реконструкция Лякинского водовода, Ø 800 мм 730 п.м. от станции «Центральная»	14497,94	-	8488,54	8785,75	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1
СМР (в том числе ПИР)											
4.4.	Реконструкция сетей водоснабжения от улицы Лакина до проспекта Строителей, Ø 500 мм 610 п.м.	7631,92	8570,65	-	-	-	-	-	-	-	-
4.5.	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	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО		57949,69	51216,98	72951,42	-	-	-	-	-	-
5.	Реализация мероприятий, предусматривающая капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы МУП «Владимирводоканал», обусловленных необходимостью соблюдения обязательных требований, связанных с обеспечением деятельности в сфере водоснабжения										
5.1.	Закупка автомобиля автомастерской (аварийно-ремонтная машина) Газон Next C41R13	-	-	-	-	-	-	5095,67	16839,17	6550	-
5.2.	Закупка автомобиля УАЗ-390995-04 Комби	-	-	-	-	-	-	-	1291,67	-	-
5.3.	Закупка автомобиля специальная цистерна (вакуумная)	-	-	-	-	-	-	-	-	7554,33	-
	ИТОГО		-	-	-	-	-	5095,67	18582,15	14104,33	-
6.	Выполнение требований по антитеррористической защищенности объектов централизованного водоснабжения										
6.1.	Оборудование инженерными средствами защиты и техническими средствами охраны первого подъема Судогодского водозабора	58187,03	-	-	-	-	-	-	-	13800	4400
	ИТОГО ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ		72968,79	67147,95	117096,12	55729,07	17570,20	18273,00	31710,66	139284,46	20759,1
540539,35											

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1
			СМР (в том числе ПИР)								
			Годовой индекс дефлятор								
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.	4000,77	-	4684,9	-	-	-	-	-	-	-
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.	2570,02	-	245,8	-	-	-	-	-	-	-
1.10.	Строительство КНС на ул. Ленина в р-не д. № 6а мкр. Оргтруд	1671,3	-	835,25	-	-	-	-	-	-	-
1.11.	Строительство самотечных сетей водоотведения на улице Дружба, Дачная в г. Владимире до КНС, Ø 150 мм 438 п.м.	3402,6	-	-	4124,0	-	-	-	-	-	-
1.12.	Строительство напорных сетей водоотведения от КНС, Ø 100 мм 310 п.м.	2289,4	-	-	2774,8	-	-	-	-	-	-
1.13.	Строительство КНС на улице Дачная	1671,3	-	-	2025,6	-	-	-	-	-	-
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.	5521,9	-	-	6692,5	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	У крупнен- ная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1	
		Годовой индекс дефлятор										
		СМР (в том числе ПИР)										
1.15.	Строительство сетей водоотведения в районе ЗАО по свиноводству «Владимирское», Ø 160 мм 240 п.м.	1864,4	-	-	2259,7	-	-	-	-	-	-	-
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	682,81*	-	-	96,94	-	-	-	-	-	-	
1.18.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д. № 28 до д. № 26 по ул. Старо-Гончарной в г. Владимире	203,36*	-	-	85,03	-	-	-	-	-	-	
1.19.	Строительство сетей водоотведения по ул. Добролюбова от д. № 17 до д. № 31 в г. Владимире	3423,98*	-	-	747,28	-	-	-	-	-	-	
1.20.	Строительство сетей водоотведения от д. № 17 до д. № 3 по ул. Добролюбова в г. Владимире	3124,74*	-	-	726,87	420,24	-	-	-	-	-	
1.21.	Строительство сетей канализации от д. № 2 до д. № 12 по улице пр-д Добролюбова в г. Владимире	2438,62*	-	-	856,88	492,58	-	-	-	-	-	
1.22.	Строительство сетей водоотведения по Западному проезду от д. № 15 до д. № 9 в г. Владимире	1595,43*	-	-	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	3564,51*	-	-	845,15	589,90	-	-	-	-	-	
1.24.	Строительство КНС в р-не д. № 15 по ул. Западный пр-д в г. Владимире	-	-	-	957,81	-	-	-	-	-	-	
1.25.	Строительство сетей водоотведения от д. № 15 до д. № 16-а	2165,82*	-	-	469,55	834,59	-	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1
			СМР (в том числе ПИР)								
	по ул. Мичурина										
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	14611,86*	-	-	-	2271,09	-	-	-	-	-
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	8845,15*	-	-	-	1538,81	-	-	-	-	-
1.29.	Строительство сетей водоотведения от д. № 2 до д. № 24 по ул. Горького мкр. Оргтруд в г. Владимире	4895,42*	-	-	-	1945,36	-	-	-	-	-
1.30.	Строительство сетей водоотведения от д. № 47 до д. № 28 по ул. Социалистической в г. Владимире	2083,16*	-	-	-	2169,24	-	-	-	-	-
1.31.	Строительство сетей водоотведения от д. № 16 до д. № 20 по ул. Социалистической в г. Владимире	1521,04*	-	-	-	318,63	-	-	-	-	-
1.32.	Строительство сетей водоотведения от д. № 28 до д. № 39 по ул. Доватора в г. Владимире	1934,36*	-	-	-	2012,26	-	-	-	-	-
1.33.	Строительство сетей водоотведения от д. № 15 до д. № 27 по ул. Доватора в г. Владимире	2273,29*	-	-	-	1552,54	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,033	1,048	1,1	
		Годовой индекс дефлятор										
		СМР (в том числе 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	5159,95*	-	-	-	7271,94	-	-	-	-	-	-
1.35.	Строительство сетей водоотведения по ул. Большой проезд, д. № 37 – 51 в г. Владимире (в р-не д. № 49)	1140,78*	-	-	-	296,04	198,42	-	-	-	-	
1.36.	Строительство наружных сетей водоотведения от д.1 до д. 14 по ул. Маяковского мкр. Оргтруд в г. Владимире	3890,36**	-	-	-	-	2530,85	247,08	-	-	-	
1.37.	Строительство наружных сетей канализации от д.6 до д. 13 по ул. Зеленая мкр. Оргтруд в г. Владимире	2865,11**	-	-	-	-	1093,25	-	-	-	-	
1.38.	Строительство наружных сетей канализации от д.11 до д. 24 по ул. Держанского мкр. Оргтруд в г. Владимире	2582,06**	-	-	-	-	1222,98	-	-	-	-	
1.39.	Строительство наружных сети водоотведения в районе д. 9 по ул. Суцёрской в г. Владимире	131,65**	-	-	-	-	124,91	-	-	-	-	
1.40.	Строительство самотечных сетей водоотведения от д. 6 до д. 4 по ул. Красная горка в г. Владимире	330,78**	-	-	-	-	244,59	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупнен- ная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1
			Годовой индекс дефлятор								
			СМР (в том числе ПИР)								
1.41.	Строительство наружных сетей водотопления от ж/д. № 8 по ул. Сиреневая до ж/д. № 15 по ул. Рябиновая мкр. Юрьеvec в г. Владимире	3490,47**	-	-	-	-	2630,54	879,6	-	-	-
1.42.	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. Зеленая мкр. Оргтруд в г. Владимире	2693,96**	-	-	-	1224,22	-	-	-	-	-
1.43.	Строительство наружных сетей канализации от д.16 по ул. Дзержинского до д. 4 по ул. Строителей мкр. Оргтруд в г. Владимире	5310,58**	-	-	-	2617,62	-	-	-	-	-
1.44.	Строительство сетей водоотведения от д.43 до д.49 по ул. Большой пр-д в г. Владимире	1494,27**	-	-	-	1579,17	197,2	-	-	-	-
1.45.	Строительство сетей водоотведения по ул. Левинский пр-д в г. Владимире (участок от д. 28 по ул. Доватора до д. 34 по ул. Сулевская)	2391,16**	-	-	-	2428,94	-	-	-	-	-
1.46.	Строительство напорной сетей канализации от КНС по ул. Рабочей в р-не д.52 до д.1 по ул. Леннина в мкр. Оргтруд г. Владимира	1920,5**	-	-	-	460,25	-	-	-	-	-
1.47.	Строительство напорных сетей канализации от КНС в р-не д. 15 по ул. Западный проезд до д. 26	1867,84	-	-	-	1197,49	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1	
		Годовой индекс дефлятор										
		СМР (в том числе ПИР)										
	по ул. Д.Левитана в г. Владимире											
1.48.	Строительство сетей водоотведения от д.27 до д.49 по ул.3-я Кольцевая в г.Владимире (1 этап. Участок от д.27 до.33)	1392,99***	-	-	-	-	-	1101,05	-	-	-	-
1.49.	Строительство сетей водоотведения от д.27 до д.49 по ул.3-я Кольцевая в г.Владимире (2 этап. от д.33 до д.35)	716,11***	-	-	-	-	-	395,89	-	-	-	-
1.50.	Строительство наружных сетей водоотведения от д.12 по ул.2-я Лесная до д.16 по ул.Дзержинского мкр.Оргтруд в г.Владимире	3599,28***	-	-	-	-	-	1728,00	-	-	-	-
1.51.	Строительство сетей водоотведения от д.1 до д.17 по ул.Рабочая мкр. Оргтруд в г. Владимире	2690,51***	-	-	-	-	-	2393,31	-	-	-	-
1.52.	Строительство сетей водоотведения от д. 22/44 до д. 16 по ул. Дачной в г. Владимире	1399,81***	-	-	-	-	-	901,75	-	-	-	-
1.53.	Строительство самостоятельных сетей водоотведения от д. 2 пос. РТС до д. 141 по ул. Горького в г. Владимире	13833,98**	-	-	-	-	-	8002,33	5080,53	-	-	-
1.54.	Строительство сетей водоотведения от д. 1 до д. 13 по ул. Гагарина мкр. Оргтруд в г. Владимире	-	-	-	-	-	-	-	46,62	-	-	-
1.55.	Строительство сетей водоотведения от д. 1 до д. 15 по ул. Пионерская мкр. Оргтруд в г. Владимире	-	-	-	-	-	-	-	48,24	-	-	-
1.56.	Строительство сетей водоотведения от д. 1 до д. 25 по ул. Карова мкр. Оргтруд в г. Владимире	-	-	-	-	-	-	-	43,37	-	-	-

№ пп	Наименование мероприятия	У крупнен- ная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Годовой индекс дефлятор			
												1,123	1,171	1,212	1,049
												СМР (в том числе ПИР)			
1.57.	Строительство наружных сетей водоведения от д.10 по ул.Держинского до д.1 по ул.Зеленой мкр.Оргтруд г.Владимир	3938,81	-	-	-	-	-	-	1666,12	-	-	-	-	-	-
1.58.	Строительство наружных сетей водоведения от д.3 по ул.Зеленой до д.2 по ул.Рабочая мкр.Оргтруд г.Владимир	2641,62	-	-	-	-	-	-	991,5	-	-	-	-	-	-
1.59.	Строительство сетей водоведения от д.14 до д.24 по ул. Рабочая мкр. Оргтруд в г. Владимире	2809,48	-	-	-	-	-	-	1511,96	-	-	-	-	-	-
1.60.	Строительство сетей водоведения от д.10 до д.9 по ул. Рабочая мкр. Оргтруд в г. Владимире	342,22	-	-	-	-	-	-	287,9	-	-	-	-	-	-
1.61.	Строительство сетей водоведения от д.43 до д. 39 по Большому проезду в г. Владимире	1341,18	-	-	-	-	-	-	781,48	-	-	-	-	-	-
1.62.	Строительство сетей водоведения от д.27 до д.49 по ул.3-я Кольцевая (3 этап от д.35 до д.45)	1717,63	-	-	-	-	-	-	1260,9	-	-	-	-	-	-
1.63.	Строительство сетей напорной канализации от д.16 по ул.Бригантинна до д.1 по ул.Нерлинской в с.Новое Суздальского р-на	4808,07	-	-	-	-	-	-	2237,31	-	-	-	-	-	-
1.64.	Строительство напорного коллектора от РПШ НОВС ул.Огурцова 71-6, через р.Сунгирь в сп.Боголобово Суздальского р-на	12601,97	-	-	-	-	-	-	-	13206,87	-	-	-	-	-
1.65.	Строительство сетей водоведения от д.4 до д.6 -6 по ул.Совхозной мкр.Юрьеvec г. Владимире	18570,94	-	-	-	-	-	-	-	19462,34	-	-	-	-	-
1.66.	Строительство сетей водоведения	15226,19	-	-	-	-	-	-	-	1182,12	-	-	-	-	7795,59

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
												Годовой индекс дефлятор
		СМР (в том числе ПИР)										
		1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,053	1,048	1,053	1,048	1,1	
1.67.	от д.1-а по ул.Школьный пр-д до д.1 по ул. Славной мкр. Юрзевец г.Владимир											
	Строительство напорных сетей водоотведения канализационной насосной станции № 9 от д. 6 по ул.Народной до д. 35 по ул.Тракторной в г.Владимире	63237,58	-	-	-	-	-	-	-	13012,67	10736,01	
	ИТОГО		3110,70	10458,20	17876,60	26883,23	19890,54	15846,21	13955,93	46864	18531,6	
2.	Реконструкция веток сетей водоотведения (в том числе 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. Зяблязьменский (инв. № 300034163, 300034146, 300034161), Ø 200 мм 202 п.м.	1 574,31	-	1 310,2	-	-	-	-	-	-	-	
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	1 087,59	-	624,6	-	-	-	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1	
		Годовой индекс дефлятор										
		СМР (в том числе ПИР)										
	по ул. Луговая, Ø 150 мм 140 п.м.											
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1	
		Годовой индекс дефлятор										
		СМР (в том числе ПИР)										
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	2450,11 ^{2*}	-	-	-	2 772,51	-	-	-	-	-	-
2.12.	Реконструкция канализации ул. Токарева д. № 2, 3, инв. № 300000597 (в р-не ул. Токарева д. № 3)	2258,41 ^{2*}	-	-	-	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	8076,59 ^{2*}	-	-	-	11347,93	-	-	-	-	-	-
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)	5234,31 ^{2*}	-	-	-	7187,88	-	-	-	-	-	-
2.15.	Реконструкция канализации по ул. Студеная гора от ул. Офицерской до ул. Дворянской, инв. № 300033403	8481,88 ^{2*}	-	-	-	6196,87	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	У крупнен- ная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1
			СМР (в том числе ПИР)								
			Годовой индекс дефлятор								
2.16.	Реконструкция канализации уличной по ул. Чайковского – ул. Бобкова до ул. Ново-Ямской (участок 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), инв. №300000079	8804,9***	-	-	-	-	11515,94	466,69	-	-	-
2.17.	Реконструкция канализации по ул. Спасская инв.№300033380 (участок от д. 5 по ул. Спасская до д. 8 по ул. Большая Московская)	1973,6***	-	-	-	2732,98	-	-	-	-	-
2.18.	Реконструкция канализации по ул. Большая Московская, инв.№300033398 (участок от д. 8 по ул. Большая Московская до д. 1 по ул. Девическая)	3088,36***	-	-	-	4265,48	-	-	-	-	-
2.19.	Реконструкция канализации по ул. Девическая инв.№300033394 (участок от д. 1 до д. 5 по ул. Девическая)	1023,69***	-	-	-	1419,61	-	-	-	-	-
2.20.	Реконструкция самотечной канализации от КНС-12, ул. Тумская д.5Б до КК-6, г. Владимир, инв. №300030018 (участок от КК-130 до КК-193)	10501,72**	-	-	-	6501,72	-	874,04	-	-	-
2.21.	Реконструкция коллектора канализационного промышленного по ул. Тракторная от КТ до КК-18, г. Владимир, инв. №300000263 (участок от д.№35 до д.№ 33 по ул. Тракторная и от д. № 39 по ул. Тракторная до д. № 2 по ул. Промышленный проезд)	12197,28**	-	-	-	7906,58	-	1985,24	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1
			СМР (в том числе ПИР)								
5.5.	Реконструкция Южного коллектора, Ø 800 мм 3 250 п.м	53066,85	29797,04	31070,64	-	-	-	-	-	-	-
5.6.	Строительство напорного коллектора от КНС 19а до камеры гашения в районе КНС 18а, Ø 200 мм 1 100 п.м.	8572,99	9627,47	-	-	-	-	-	-	-	-
5.7.	Строительство КНС мкр. Заклязьменский	7705,84	-	9023,54	-	-	-	-	-	-	-
5.8.	Строительство напорного коллектора от КНС мкр. Заклязьменский до камеры гашения в районе КНС 7а, Ø 200 мм 1 270 п.м.	9897,91	-	11590,45	-	-	-	-	-	-	-
5.9.	Реконструкция канализационного коллектора по ул. П.Осипенко – ул. Северная с подключением к КНС-1, Ø 500 мм 1 700 п.м.	18992,93	10664,53	11120,36	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО		82144,64	106112,86	41726,30	-	-	-	-	-	-
6.	Выполнение комплекса мероприятий по увеличению пропускной способности, надежности работы и экологической безопасности города Владимира										
6.1.	Реконструкция аэротенка № 1,2 с внедрением технологии нитроденитрификации и биологической дефосфатации с модернизацией энергетического и воздушного оборудования	166135,77	93285,24	-	100678,28	-	-	-	-	-	-
6.2.	Модернизация аэротенка на участке канализационных очистных сооружений по адресу: г. Владимир, ул. Б.Нижегородская в том числе с внедрением технологии нитроденитрификации и биологической	31338,69**	-	-	-	-	-	-	6263,58	12089,53	12455,87

№ п/п	Наименование мероприятия	Укрупненная стоимость	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
			1,123	1,171	1,212	1,049	1,139	1,059	1,053	1,048	1,1
			Годовой индекс дефлятор								
			СМР (в том числе ПИР)								
	дефосфатации с модернизацией энергетического и воздушного оборудования, инв. №200020082										
6.3.	Реконструкция канализации мкр. Энергетик инв.300001490 (участок от д.4 по ул. Северная до д.6-б по ул. Энергетиков, участок от д.1-а до д.5-а по ул. Энергетиков)	-	-	-	-	-	-	-	4648,77	-	-
6.4.	Реконструкция канализации внутриквартальной самотечной сети мкр. Энергетик инв.300033407 (в р-не д.6-б по ул. Энергетиков)	-	-	-	-	-	-	-	618,72	-	-
	ИТОГО		93285,24	-	100678,28			-	11531,07	12089,53	12455,87
	ИТОГО ПО ВОДООТВЕДЕНИЮ		188837,88	120057,16	166432,22	57809,3	54232,85	16312,9	28496,47	85153,53	30987,47
			748319,78								

* – расчет произведен на основании укрупненных нормативов цен строительства с переходом в уровень цен 2021 года;

** – расчет произведен на основании укрупненных нормативов цен строительства с переходом в уровень цен 2022 года;

*** – расчет произведен на основании укрупненных нормативов цен строительства с переходом в уровень цен 2023 года;

¹ – работы методом горизонтально-направленного бурения; ² – работы с использованием пневмопробойника; ³ – Д = 800, стоимость рассчитывалась на основании подтвержденных смет ГУП «ОПИАПБ».

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

№	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей тыс.руб.										
		с 01.07.2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026		
п/п		СМР (в т. ч. ПИР)										
ВОДОСНАБЖЕНИЕ												
1.	Строительство сетей водоснабжения и подключение к системе централизованного водоснабжения с учетом пожаротушения улиц, не оборудованных водопроводом по г.Владимиру согласно приложению № 4	11 264,30	11 755,82	21 183,50	36 053,49	8 568,81	8 973,84	4 679,07	74 251,22	16 359,10		
1.1.	Амортизация	6 577,20	6 618,22	6 577,2	12 158,18	1 968,28	1 846,24	4 679,07	19 054,86	15 323,10		
1.2.	Прибыль	4 687,10	5 137,60	14 606,30	23 895,31	6 600,53	7 127,60		55 196,36	1 036		
1.3.	Заемные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.	Реконструкция ветхих сетей водоснабжения (в т.ч. вынос из под зданий и территорий частных земельных участков)	3 754,80	4 175,15	22 961,20	19 675,58	9 001,39	4 203,49	8 449,44	30 763,44	0,00		
2.1.	Амортизация	3 754,80	4 175,15	4 061,2	6 635,11	9 001,39	4 203,49	3 701,48	4 795,50	-		
2.2.	Прибыль	-	-	18 900	13 040,47	-	-	4 747,96	25 967,94	-		
2.3.	Заемные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Мероприятия по антитеррористической защищенности объектов центрального водоснабжения								13 800,00	4 400,00		
	Амортизация									4 400,00		
	Прибыль								13 800,00	-		
3.	Закупка автотранспортных средств	-	-	-	-	-	5 095,67	18 582,15	14 104,33	-		
3.1.	Амортизация	-	-	-	-	-	5 095,67	2 947,65	-	-		
3.2.	Прибыль	-	-	-	-	-	-	15 634,50	14 104,33	-		
	Закупка оборудования								6 365,47	-		
	Амортизация									-		
	Прибыль								6 365,47	-		

	Итого по водоснабжению	15 019,10	15 930,97	44 144,70	55 729,07	17 570,20	18 273,00	31 710,66	139 284,46	20 759,10
	в том числе амортизация	10 332,00	10 793,37	10 638,40	18 793,29	10 969,67	11 145,40	11 328,20	23 850,36	19 723,10
	в том числе прибыль	4 687,10	5 137,60	33 506,30	36 935,78	6 600,53	7 127,60	20 382,46	115 434,10	1 036,00
ВОДООТВЕДЕНИЕ										
1.	Строительство сетей водоотведения и подключение к системе централизованного водоотведения улиц, не оборудованных канализацией по городу Владимиру согласно приложения № 4	3 110,70	10 458,20	17 876,60	26 883,23	19 890,54	15 846,21	13 955,93	46 864,00	18 531,60
1.1.	Амортизация	-	6517,2	6517,2	10 049,05	-	10 128,71	7 749,03	15 174,10	18531,6
1.2.	Прибыль	3 110,70	3 941,00	11 359,40	16 834,18	19 890,54	5 717,50	6 206,90	31 689,90	-
1.3.	Заемные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Реконструкция ветхих сетей водоотведения (в т.ч. вынос из под зданий и территорий частных земельных участков)	-	3 486,10	6 151,04	30 926,07	34 342,71	466,69	3 009,47	-	-
2.1.	Амортизация	-	3486,1	3 625,50	11 560,28	10 438,60	466,69	3 009,47	-	-
2.2.	Прибыль	-	-	2 525,54	19365,79	23903,71	-	-	-	-
2.3.	Заемные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Строительство тоннеля глубокого заложения	10 297,30	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.	Амортизация	10 297,30	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.	Прибыль	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Модернизация аэротенка на участке канализационных очистных сооружений по адресу: г. Владимир, ул. Б.Нижегородская, в т.ч. с внедрением технологии нитро-денитрификации и биологической дефосфотации с модернизацией энергетического и воздухоподувного оборудования инв.№200020082	-	-	-	-	-	-	6263,58	12 089,53	12455,87
4.1.	Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.2.	Прибыль	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.3.	Заемные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.4.	Плата за негативное воздействие	-	-	-	-	-	-	6 263,58	12 089,53	12455,87

Приложение № 6
к приказу Министерства
жилищно-коммунального хозяйства
Владимирской области
от 18.12.2014 № 339-Н

Расчет эффективности инвестирования средств

№ п/п	Целевые показатели инвестиционной программы	2016	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	Капитальные вложения на реализацию инвестиционной программы, тыс.руб.		28427,10	29875,27	68172,34	113538,37	71803,05	34585,90	60207,13	224437,99	51746,57
	водоснабжение		15019,10	15930,97	44144,70	55729,07	17570,20	18273,00	31710,66	139284,46	20759,10
	водоотведение		13408,00	13944,30	24027,64	57809,30	54232,85	16312,90	28496,47	85153,53	30987,47
	Доля потерь воды при транспортировке, %	30,78	30,75	30,7	30,5	30,5	30,59	28,715	28,715	28,715	28,715
	Сопоставление динамики, %	x	x	-0,16	-0,65		0,30	-6,13	0,00	0,00	0,00
1.	Экономия потерь воды, тыс. руб.	x	67,43	359,52	1458,22						
	Экономический эффект, тыс. руб.	x	x	x	x	x					1885,17
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, кВт.ч/ куб. м	0,147	0,147	0,146	0,146	0,146	0,036	0,035	0,035	0,035	0,035
2.	Сопоставление динамики, %	x	x	-0,68	0	0	-75,34	-2,78	0,00	0,00	0,00
	Экономия электроэнергии, тыс. руб.	x	0	36,5	0	0					0
	Экономический эффект, тыс. руб.	x	x	x	x	x					36,5

3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть, кВт*ч/куб. м				1,06	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99
	Сопоставление динамики, %					-6,60	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Экономия электроэнергии, тыс. руб									
	Экономический эффект, тыс. руб									
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, кВт*ч/куб. м	0,193	0,193	0,15	0,15	0,147	0,155	0,155	0,155	0,155
	Сопоставление динамики, %	x	x	-1,55	-21,05	0	5,44	0,00	0,00	0,00
5.	Экономия электроэнергии, тыс. руб.	x	x	329,55	4406,16	0	0	0	0	0
	Экономический эффект, тыс. руб	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6.	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения, ед./км	1,02	1,02	1	1	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46
	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения, ед./км	5,64	5,64	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6
										4735,71

Примечание: Изменение целевых показателей в 2022 и 2023 годах обусловлено установлением долгосрочных параметров регулирования деятельности МУП "Владимирводоканал" по водоснабжению и водоотведению и не связано с выполнением обязательств по инвестиционной программе предприятия. В связи с этим экономический эффект от изменения уровня потерь воды, удельного расхода электроэнергии в указанные периоды равен нулю.

Приложение № 7
к приказу Министерства
жилищно-коммунального хозяйства
Владимирской области
от 18.10.2024 № 339-н

**Предварительный расчет тарифов на период реализации инвестиционной программы
Водоснабжение**

№ 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	25 264,71	26 127,66	26 303,00	26 595,84	26 595,84
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	31 710,66	139 284,46	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	20 382,46	115 434,10	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	23 850,36	19 723,10
	заемные средства	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Налог на прибыль	тыс.руб.	1 171,78	1 284,40	8 376,58	9 233,95	1 650,13	1 781,90	5 095,62	38 478,03	345,33
4.	Финансовые потребности для реализации мероприятий инвестиционной программы	тыс.руб.	16 190,88	19 601,18	52 521,28	64 963,01	19 220,33	20 054,90	36 806,28	177 762,49	21 104,43
5.	Величина расходов на капитальные вложения, возмещаемых за счет прибыли на 1 куб.м.	руб.	0,23	0,25	1,61	1,77	0,33	0,34	0,97	5,79	0,05
6.	Величина расходов на капитальные вложения, возмещаемых за счет амортизации на 1 куб.м.	руб.	0,40	0,42	0,41	0,72	0,43	0,43	0,43	0,90	0,74
7.	Прогноз тарифа без учета расходов на кап.вложения без НДС	руб.	23,24	23,68	23,15	23,65	26,80	29,61	32,40	34,13	32,67
8.	Прогноз тарифа с учетом расходов на кап.вложения, без НДС	руб.	23,86	24,35	25,16	26,15	27,56	30,38	33,80	39,92	33,46
9.	Индекс роста тарифа с учетом расходов на кап.вложения к уровню тарифа предыдущего года	%	106,30	102,30	105,30	103,93	105,39	110,23	111,26	118,10	81,41

**Предварительный расчет тарифов на период реализации инвестиционной программы
Водоотведение**

№ п/п	Наименование показателей	ед. изм.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
1.	Объем реализации услуг	тыс. куб.м.	25245,76	25245,76	25245,76	24419,78	23450,61	24805,22	25068,75	25198,99	25198,99
2.	Капитальные вложения на реализацию инвестиционной программы	тыс.руб.	13408,00	13944,30	24027,64	57809,30	54232,85	16312,90	28496,47	85153,53	30987,47
2.1.	прибыль	тыс.руб.	3110,70	3941,00	13884,94	36199,97	43794,25	5717,50	6206,90	57889,90	0,00
2.2.	амортизационные отчисления	тыс.руб.	10297,30	10003,30	10142,70	21609,33	10438,60	10595,40	10758,50	15174,10	18531,60
	заемные средства	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	прочие собственные средства	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		11531,07	12089,53	12455,87
3.	Налог на прибыль	тыс.руб.	3352,00	3486,08	6006,91	9049,99	10948,56	1429,38	1551,73	19296,63	0,00
4.	Финансовые потребности для реализации мероприятий инвестиционной программы	тыс.руб.	16760,00	17430,38	30034,55	66859,29	65181,41	17742,28	30048,20	104450,16	30987,47
5.	Величина расходов на капитальные вложения, возмещаемых за счет прибыли на 1 куб.м.	руб.	0,15	0,20	0,55	1,48	1,87	0,23	0,25	2,30	0,00
6.	Величина расходов на капитальные вложения, возмещаемых за счет амортизации на 1 куб.м.	руб.	0,41	0,40	0,40	0,88	0,45	0,43	0,43	0,60	0,74
7.	Прогноз тарифа без учета расходов на капитальные вложения без НДС	руб.	19,84	20,21	20,59	19,17	19,89	22,39	24,78	27,77	25,72
8.	Прогноз тарифа с учетом расходов на капитальные вложения, без НДС	руб.	20,40	20,81	21,54	21,54	22,20	23,05	25,46	30,07	26,46
9.	Индекс роста тарифа с учетом расходов на капитальные вложения к уровню тарифа предыдущего года	%	106,30	102,01	103,51	100,00	103,06	103,83	110,46	118,10	87,84

Приложение № 8
к приказу Министерства
жилищно-коммунального хозяйства
Владимирской области
от 18.12.2024 № 339-н

Отчет о реализации инвестиционной программы
МУП "Владимирводоканал" за 2023 год

№ п/п	Мероприятие	Запланированные параметры объекта		Запланированный объем финансирования, тыс. руб.	Фактическое освоение средств		Фактическое исполнение параметров объекта		Причины неосвоения средств/ невыполнения мероприятий
		Количество объектов, шт.	Протяженность сетей, м		тыс. руб.	%	Количество объектов, шт.	Протяженность сетей, м	
ВОДОСНАБЖЕНИЕ									
1	Строительство сетей водоснабжения в мкр. Мостострой г. Владимир	1		852,72	100	1			
2	Строительство сетей водоснабжения в районе д. №18 по проспекту Строителей в г. Владимире (переход дороги проспект Строителей)		48	2103,68	100		48		
3	Строительство сетей водоснабжения в р-не д. 8 по ул. Василисина в г. Владимире		160,3	2827,54	100		160,3		
4	Строительство сетей водоснабжения в р-не д. 55 по ул. Расстопчина в г. Владимире		69	945,24	100		69		
5	Строительство сетей водоснабжения в р-не		68,2	1018,36	100		68,2		

	<p>51 по ул. Растопчина в г. Владимире</p> <p>Строительство сетей водоснабжения от д. № 1 по ул. Зеленой в мкр. Заглязьменский до д. № 9 по ул. Сосновой Турбаза Ладога в г. Владимире</p>	1	101,54	101,54	100	1	
6		1	101,54	101,54	100		
7	<p>Реконструкция водопроводного ввода в административное здание МАУК «ЦКИ на Соборной» г. Владимир, ул. Б. Московская, д.33/35, инв. № 300035053</p>	10	265,41	265,41	100	10	
8	<p>Реконструкция уличного водопровода по ул. Модорова от ул. Кирова до д. № 8 по ул. Краснознаменная (участок в районе д. № 8 по ул. Краснознаменная), инв. № 300033633</p>	41	893,10	893,10	100	41	
9	<p>Реконструкция водопровода уличного по ул. Н-Ямская от д. 32 по пр-ту Ленина до д.31-А по ул. Н-Ямская (водопровод на ВНС ул. Н-Ямская 25д), инв. № 300001037</p>	91	1550,33	1550,33	100	91	
10	<p>Реконструкция водопровода по ул. Н-Ямская от д. 19</p>	54	361,68	361,68	100	54	

	водоотведения от д.27 до д.49 по ул.3-я Кольцевая в г.Владимире (2 этап от д.33 до д.35)													
3	Строительство наружных сетей водоотведения от д.12 по ул.2-я Лесная до д.16 по ул.Дзержинского мкр.Оргтруд в г.Владимире	223,3	1728,00	1728,00	1728,00	100				223,3				
4	Строительство сетей водоотведения от д.1 до д.17 по ул.Рабочая мкр. Оргтруд в г. Владимире	230,4	2393,31	2393,31	2393,31	100				230,4				
5	Строительство наружных сетей водоотведения от д.1до д.14 по ул.Маяковского мкр.Оргтруд в г.Владимире		247,08	247,08	247,08	100		1						
6	Строительство сетей водоотведения от д. 22/44 до д. 16 по ул. Дачной в г. Владимире	83,2	885,85	885,85	885,85	100				83,2				
7	Строительство самотечных сетей водоотведения от д. 2 пос. РТС до д. 141 по ул. Горького в г. Владимире	813	8185,27	8185,27	8185,27	100				813				
8	Строительство сетей водоотведения от д.43		197,2	197,2	197,2	100		1						

9	до д.49 по ул.Большой пр-д в г.Владимире Строительство наружных сетей водоотведения от ж/д. №8 по ул. Сиреневая до ж/д.№ 15 по ул. Рябиновая мкр. Юрьевец в г. Владимире	1		879,6	879,6	100	1			
10	Реконструкция канализации уличной по ул. Чайковского-ул.Бобкова до ул. Ново-Ямской (участок 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), инв. №3000000079	1		466,69	466,69	100	1			
ИТОГО по водоотведению		4		1476,6	16312,9	100	4			1476,6

