



Правительство Нижегородской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.11.2020 № 940

О внесении изменений в постановление Правительства Нижегородской области от 30 апреля 2014 г. № 305

Правительство Нижегородской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Нижегородской области от 30 апреля 2014 г. № 305 «Об утверждении государственной программы «Обеспечение населения Нижегородской области качественными услугами в сфере жилищно-коммунального хозяйства».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Губернатор

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Правительства Нижегородской области

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 03F50C6D0096A89B9849E9494B845BBA74
Кому выдан: Никитин Глеб Сергеевич
Действителен: с 07.04.2020 до 07.04.2021

Г.С.Никитин

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Нижегородской области
от 18.11.2020 № 940

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в постановление Правительства Нижегородской области от 30 апреля 2014 г. № 305
"Об утверждении государственной программы "Обеспечение населения Нижегородской области качественными
услугами в сфере жилищно-коммунального хозяйства"

1. Пункт 4 постановления изложить в следующей редакции:

"4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Нижегородской области Морозова С.Э."

2. В государственной программе "Обеспечение населения Нижегородской области качественными услугами в сфере жилищно-коммунального хозяйства", утвержденной постановлением:

2.1. Раздел 1 "Паспорт государственной программы" изложить в следующей редакции:

"ПАСПОРТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

"Обеспечение населения Нижегородской области качественными услугами в сфере жилищно-коммунального хозяйства"

Государственный заказчик - координатор государственной программы	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области
Соисполнители государственной программы	Министерство экологии и природных ресурсов Нижегородской области; Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Нижегородской области (по согласованию); администрации муниципальных районов и городских округов Нижегородской области (по согласованию)

Подпрограммы государственной программы	Подпрограмма 1 "Оздоровление Волги"; Подпрограмма 2 "Чистая вода"; Подпрограмма 3 "Лучшее муниципальное образование Нижегородской области в сфере благоустройства и дорожной деятельности"; Подпрограмма 4 "Подготовка кадров для жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области"; Подпрограмма 4 ¹ "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"; Подпрограмма 5 "Обеспечение реализации государственной программы"; Подпрограмма 6 "Формирование комфортной городской среды и обустройство мест массового отдыха населения"; Подпрограмма 7 "Увековечение памяти погибших при защите Отечества на 2019 - 2024 годы"										
Цели государственной программы	Создание комфортной среды проживания и жизнедеятельности для человека, которая позволяет не только удовлетворять жилищные потребности, но и обеспечивает высокое качество жизни в целом										
Задачи государственной программы	<ul style="list-style-type: none"> - улучшение экологического состояния реки Волги за счет сокращения доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волга; - повышение качества питьевой воды для населения Нижегородской области; - создание условий для системного повышения качества и комфорта городской среды на территории Нижегородской области на основе проведения комплексного благоустройства территорий в границах муниципальных образований Нижегородской области; - подготовка квалифицированных рабочих и специалистов сферы жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области, способных обеспечить предоставление населению услуг высокого качества и модернизировать отрасль; - повышение энергетической эффективности объектов коммунального хозяйства Нижегородской области; - создание достойных условий для развития культуры отдыха и организации досуга в парках и скверах для жителей Нижегородской области; - увековечение памяти погибших при защите Отечества 										
Этапы и сроки реализации государственной программы	Государственная программа реализуется в течение 2015 - 2024 годов в один этап										
Объемы бюджетных ассигнований государственной программы за счет	Общий объем финансирования государственной программы, в том числе по годам реализации: тыс. руб.										
	2015	2016	2017	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Всего

Подпрограмма 4 ¹ "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" тыс. руб.										
2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Всего
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,0
Подпрограмма 5 "Обеспечение реализации государственной программы" тыс. руб.										
2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Всего
-	40 281,4	103 164,5	90 094,3	91 631,5	89 853,60	95 027,20	95 590,80	95 590,80	95 590,80	796 824,90
Подпрограмма 6 "Формирование комфортной городской среды и обустройство мест массового отдыха населения" тыс. руб.										
2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Всего
0,00	0,00	861 897,40	220 297,50	30 586,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 112 781,50
Подпрограмма 7 "Увековечение памяти погибших при защите Отечества на 2019 - 2024 годы" тыс. руб.										
2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Всего
0	0	0	0	1 762,7	2 323,2	0	270,7	0	0	4 356,6
Прочие мероприятия в рамках государственной программы тыс. руб.										
2015	2016	2017	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Всего

	год	год	год								
	-	-	-	225 287,7	234 921,4	249 725,9	55 205,4	57 261,3	57 261,3	57 261,3	936 924,30
Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	<p>По итогам реализации государственной программы к 2024 году будут достигнуты следующие значения индикаторов и показатели непосредственных результатов:</p> <p>Индикаторы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод увеличится до 30% к 2018 году и останется на уровне 30% в 2024 году; - объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг (по виду экономической деятельности: производство, передача и распределение газа, пара и воды, сбор, очистка, распределение воды) к 2018 году составило 60,6 млрд руб.; - доля модернизированных детских и спортивных площадок с использованием художественных приемов составит 0,94%; - удельный вес озелененных территорий поселений Нижегородской области составит 6,57%; - коэффициент освещенности улично-дорожной сети территорий поселений Нижегородской области составит 0,64 при стремлении коэффициента освещенности к единице; - доля лиц, прошедших обучение по образовательным программам среднего и высшего профессионального образования по профессиям, специальностям и направлениям подготовки в сфере ЖКХ и трудоустроившихся в сферу ЖКХ, требуемой для обучения в текущем году, составит 0,72%; - доля работников ЖКХ, прошедших обучение по программам профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации, в общей численности рабочих и специалистов в сфере ЖКХ, требуемой для обучения в текущем году, составит 84%; - снижение доли удельного расхода условного топлива на единицу выработки тепловой энергии на 2019 год составит 2,03%; - укомплектованность должностей государственной гражданской службы в министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области – 100%; - доля благоустроенных дворовых территорий в 2017 году от общего количества дворовых территорий, подлежащих благоустройству в 2017 году, составит 100%; - доля благоустроенных общественных пространств в 2017 году от общего количества общественных территорий, подлежащих благоустройству в 2017 году, составит 100%; - доля благоустроенных мест массового отдыха населения в 2017 году от общего количества мест массового отдыха населения, подлежащих благоустройству в 2017 году, составит 100%; - удельный вес благоустроенных общественных пространств по маршруту следования клиентских групп в рам- 										

- ках проведения чемпионата мира по футболу ФИФА 2018 к 2018 году составит 100%;
- объем отведенных в реку Волга загрязненных сточных вод снизится до 0,12 км³ в год;
 - прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод составит 0,23 км³ в год;
 - доля населения Нижегородской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения составит 95,6%;
 - доля городского населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения составит 80,2%;
 - количество построенных и реконструированных объектов питьевого водоснабжения составит 8 ед.
 - доля запланированных к восстановлению воинских захоронений к 2024 году - 100%.
- Непосредственные результаты:
- количество детских площадок, оборудованных в соответствии с нормативными требованиями, составит 2 900 ед.;
 - площадь озелененных территорий населенных пунктов составит 3,29 кв. м/чел.;
 - количество лиц, прошедших обучение по образовательным программам среднего и высшего профессионального образования по профессиям, специальностям и направлениям подготовки в сфере ЖКХ и трудоустроившихся в сфере ЖКХ, составит 280 человек;
 - количество работников ЖКХ, прошедших обучение по программам профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации, составит 3380 человек;
 - снижение удельного расхода условного топлива на единицу выработки тепловой энергии к 2019 году, составило 157,3 кг у.т./Гкал;
 - количество благоустроенных дворовых территорий в 2017 году составило 172 ед.;
 - количество благоустроенных муниципальных территорий общего пользования в 2017 году составило 13 ед.;
 - площадь благоустроенных муниципальных территорий общего пользования в 2017 - 2018 годах составит 40,9 га;
 - количество благоустроенных мест массового отдыха населения в 2017 году составило 6 ед.;
 - установка фонарных столбов или мачт освещения по маршруту следования клиентских групп в 2018 году составило 500 ед.;
 - установка панелей с информационными материалами, включающих в себя механизмы натяжения в 2018 году составило 2354 ед.;
 - установка малых архитектурных форм (далее - МАФ) по маршруту следования клиентских групп в 2018 году составило 70 ед.;
 - площадь разбитых цветников составит в 2018 году составило 0,8 га;
 - протяженность отремонтированных, прочищенных сетей ливневой канализации по маршруту следования основных клиентских групп FIFA 2018 в 2018 году составило 6,6 км;

	<ul style="list-style-type: none"> - количество восстановленных (ремонт реставрация, благоустройство) воинских захоронений - 80 ед.; - нанесение имен погибших при защите Отечества на мемориальные сооружения воинских захоронений по месту захоронения – 50 ед.
--	---

2.2. В разделе 2 "Текстовая часть государственной программы "Обеспечение населения Нижегородской области качественными услугами в сфере жилищно-коммунального хозяйства" (далее - Государственная программа)":

2.2.1. В подразделе 2.1 "Характеристика текущего состояния":

2.2.1.1. После абзаца шестнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

"Предлагается привлекать частные инвестиции в проекты по модернизации систем коммунальной инфраструктуры, включая мероприятия, проводимые организациями Нижегородской области, направленные на снижение водопотребления воды и на очистку вод, сбрасываемых в окружающую среду. Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы коммунальной инфраструктуры, осуществляемых в рамках программ по их модернизации, финансируемых с участием внебюджетных источников (объемы средств финансирования) определяется на основе соглашений, а также утвержденных в установленном порядке инвестиционных программ предприятий ЖКХ."

2.2.1.2. Абзац двадцать второй изложить в следующей редакции:

"В Нижегородской области находятся 26 муниципальных районов, 11 муниципальных округов и 15 городских округов. Большинство муниципальных районов, муниципальных и городских округов Нижегородской области являются дотационными, самостоятельно решить проблему улучшения качества условий жизни населения в части создания комплексной системы благоустройства они не в состоянии."

2.2.2. Позиции "Цель государственной программы: создание комфортной среды проживания и жизнедеятельности для человека, которая позволяет не только удовлетворять жилищные потребности, но и обеспечивает высокое качество жизни в целом", "Подпрограмма 1 "Оздоровление Волги" и "Прочие мероприятия в рамках Государственной програм-

мы" таблицы 1 "Перечень основных мероприятий Государственной программы" подраздела 2.4 "Перечень основных мероприятий Государственной программы" изложить в следующей редакции:

"

Цель государственной программы: создание комфортной среды проживания и жизнедеятельности для человека, которая позволяет не только удовлетворять жилищные потребности, но и обеспечивает высокое качество жизни в целом					25 763,30	65 342,8 0	990 123,30	560 740,9 0	792 815,90	652 153,0 0	299 950,50	332 229,0 0	277 416,00	299 559,4 0	4 296 094,10
Подпрограмма 1 "Оздоровление Волги"					-	-	-	-	406 770,5	280 3 16,5	114 311,5	138 371,7	81 432,9	110 034,9	1 131 238,0
1.1.	Сокращение доли загрязненных сточных вод в рамках реализации федерального проекта "Оздоровление Волги"	Прочие расходы	2019 - 2024	Минэнерго и ЖКХ; администрации муниципальных районов и городских округов Нижегородской области	-	-	-	-	406 770,5	280 3 16,5	114 311,5	138 371,7	81 432,9	110 034,9	1 131 238,0
1.1.1.	Субсидия на реализацию мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод	Прочие расходы	2019 - 2024	Минэнерго и ЖКХ; администрации муниципальных районов и городских округов Нижегородской области	-	-	-	-	108 620,5	63 48 1,1	114 311,5	138 371,7	81 432,9	110 034,9	1 131 238,0
1.1.2.	Субсидия на реализацию мероприятий по сокраще-	Прочие расходы	2019 - 2020	Минэнерго и ЖКХ; администрации муниципальных рай-	-	-	-	-	298 150,0	216 8 35,4	0,0	0,0	0,0	0,0	514 98 5,4

	дования основных клиентских групп и туристических маршрутов проведения чемпионата мира по футболу ФИФА 2018 года														
3.	Содержание и обеспечение деятельности автономной некоммерческой организации	Прочие расходы	2018 - 2024	Минэнерго и ЖКХ	0,0	0,0	0,0	18 000,0	61 447,80	32 900,1	34 083,40	35 314,00	35 314,00	35 314,00	252 373,30
4.	Предоставление субсидии на обеспечение мероприятий по обустройству общественных пространств на территории Нижегородской области	Прочие расходы	2018 - 2024	Минэнерго и ЖКХ	0,0	0,0	0,0	10 000,0	111 240,80	158 915,3	0	0	0	0	280 156,10
5.	Предоставление субсидии на благоустройство территорий муниципальных	Прочие расходы	2019	Минэнерго и ЖКХ	0	0	0	0	1 515,00	0	0	-	-	-	1 515,00

ремонта общего имущества в многоквартирных домах за счет средств государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства															
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

"

2.2.3. Таблицу 2 "Сведения об индикаторах и непосредственных результатах" подраздела 2.5 "Индикаторы достижения цели и непосредственные результаты реализации Государственной программы" изложить в следующей редакции:

"Таблица 2. Сведения об индикаторах и непосредственных результатах

№ п/п	Наименование индикатора/непосредственного результата	Ед. измерения	Значение индикатора/непосредственного результата												
			2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Государственная программа "Обеспечение населения Нижегородской области качественными услугами в сфере жилищно-коммунального хозяйства"															
Индикаторы															
1.	Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод	%	8,3	15	20	25	30	30	41,4	30	30	30	30	30	
2.	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг (по виду	млрд руб.	47,5	49,9	52,1	54,3	57,6	60,6	-	-	-	-	-	-	

	экономической деятельности: производство, передача и распределение газа, пара и воды, сбор, очистка, распределение воды)													
Подпрограмма 1 "Оздоровление Волги"														
Индикаторы														
1.1.	Снижение объема отводимых в реку Волга загрязненных сточных вод	км ³ в год	-	-	-	-	-	-	0,35	0,33	0,29	0,26	0,18	0,12
1.2.	Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод	км ³ в год	-	-	-	-	-	-	0,00	0,02	0,06	0,09	0,17	0,23
Подпрограмма 2 "Чистая вода"														
Индикаторы														
2.1.	Доля населения Нижегородской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	-	-	-	-	-	-	92,8	92,9	93,1	93,6	94,2	95,6
2.2.	Доля городского населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	-	-	-	-	-	-	79,7	79,7	79,8	79,9	80	80,2
2.3.	Построены и реконструированы объекты питьевого водоснабжения (нарастающим итогом)	ед.	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	6	8
Подпрограмма 3 "Лучшее муниципальное образование Нижегородской области в сфере благоустройства и дорожной деятельности"														
Индикаторы														
3.1.	Доля модернизированных детских и спортивных площадок с использованием художественных приемов	%	0,56	0,59	0,59	0,65	0,72	0,79	0,87	0,88	0,89	0,9	0,92	0,94
3.2.	Удельный вес озелененных территорий поселений Нижегородской области	%	6,25	6,40	6,49	6,50	6,51	6,52	6,53	6,54	6,55	6,56	6,57	6,57
3.3.	Коэффициент освещенности улично-дорожной сети территорий поселений Нижегородской области	ед.	0,5	0,52	0,53	0,54	0,56	0,58	0,60	0,61	0,61	0,62	0,63	0,64
Непосредственные результаты														

3.1.	Количество детских площадок, оборудованных в соответствии с нормативными требованиями	ед.	2 774	2 789	2 790	2 792	2 794	2 796	2 798	2 800	2 805	2810	2815	2900
3.2.	Площадь озелененных территорий населенных пунктов	кв м/чел.	3,19	3,21	3,22	3,23	3,24	3,25	3,26	3,27	3,28	3,28	3,28	3,29
Подпрограмма 4 "Подготовка кадров для жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области"														
Индикаторы														
4.1.	Доля лиц, прошедших обучение по образовательным программам среднего и высшего профессиональных образований по профессиям, специальностям и направлениям подготовки в сфере ЖКХ и трудоустроившихся в сферу ЖКХ, требуемой для обучения в текущем году	%	0,13	0,16	0,26	0,31	0,36	0,42	0,47	0,52	0,57	0,62	0,67	0,72
4.2.	Доля работников ЖКХ, прошедших обучение по программам профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации, в общей численности рабочих и специалистов в сфере ЖКХ, требуемой для обучения в текущем году	%	68	69	70	71	72	73	73	74	79	80	82	84
Непосредственные результаты														
4.1.	Количество лиц, прошедших обучение по образовательным программам среднего и высшего профессиональных образований по профессиям, специальностям и направлениям подготовки в сфере ЖКХ и трудоустроившихся в сферу ЖКХ	человек	50	60	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280
4.2.	Количество работников ЖКХ, прошедших обучение по программам профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации	человек	50	80	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550
Подпрограмма 4 ¹ "Энергосбережение и повышение энергетической Эффективности"														
Индикаторы														
4 ¹ .1.	Снижение доли удельного расхода условного топлива на единицу выработки тепловой энергии	%	-	-	0	0,25	0,82	1,52	2,03	-	-	-	-	-
Непосредственные результаты														

4 ¹ .1.	Снижение удельного расхода условного топлива на единицу выработки тепловой энергии	кг у.т./Гкал	-	-	160,5	160,1	159,2	158,1	157,3	-	-	-	-	-
Подпрограмма 5 "Обеспечение реализации государственной программы Нижегородской области"														
Индикаторы														
5.1.	Укомплектованность должностей государственной гражданской службы в министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области – 100%	%	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Подпрограмма 6 "Формирование комфортной городской среды и обустройство мест массового отдыха населения"														
Индикаторы														
6.1.	Доля благоустроенных дворовых территорий в 2017 году от общего количества дворовых территорий, подлежащих благоустройству в 2017 году	%	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-
6.2.	Доля благоустроенных общественных пространств в 2017 году от общего количества общественных территорий, подлежащих благоустройству в 2017 году	%	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-
6.3.	Доля благоустроенных мест массового отдыха населения в 2017 году от общего количества мест массового отдыха населения, подлежащих благоустройству в 2017 году	%	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-
6.4.	Удельный вес благоустроенных общественных пространств по маршруту следования клиентских групп в рамках проведения чемпионата мира по футболу ФИФА 2018 к 2018 году	%	-	-	-	-	95,9	100	-	-	-	-	-	-
Непосредственные результаты														
6.1.	Количество благоустроенных дворовых территорий в 2017 году	ед.	-	-	-	-	172	-	-	-	-	-	-	-
6.2.	Количество благоустроенных муниципальных территорий общего пользования в 2017 году	ед.	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-
6.3.	Площадь благоустроенных муниципальных территорий общего пользования в 2017 – 2018 годах	га	-	-	-	-	-	40,9	-	-	-	-	-	-

6.4.	Количество благоустроенных мест массового отдыха населения	ед.	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
6.5.	Установка фонарных столбов или мачт освещения	ед.	-	-	-	-	-	500	-	-	-	-	-	-
6.6.	Установка панелей с информационными материалами, включающих в себя механизмы натяжения	ед.	-	-	-	-	-	2 354	-	-	-	-	-	-
6.7.	Установка МАФ по маршруту следования клиентских групп	ед.	-	-	-	-	-	70	-	-	-	-	-	-
6.8.	Площадь разбитых цветников	га	-	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-
6.9.	Протяженность отремонтированных, прочищенных сетей ливневой канализации по маршруту следования основных клиентских групп FIFA 2018	км	-	-	-	-	-	6,6	-	-	-	-	-	-
Подпрограмма 7 "Увековечение памяти погибших при защите Отечества на 2019 – 2024 годы"														
Индикаторы														
7.1.	Доля запланированных к восстановлению воинских захоронений к 2024 году	%	-	-	-	-	-	-	40	87,5	87,5	100	100	100
Непосредственный результат														
7.2.	Количество восстановленных (ремонт, реставрация, благоустройство) воинских захоронений	ед	-	-	-	-	-	-	31	39	0	10	0	0
7.3.	Нанесение имен погибших при защите Отечества на мемориальных сооружениях воинских захоронений	ед	-	-	-	-	-	-	13	34	0	3	0	0

"

2.2.4. В подразделе 2.9 "Обоснование объема финансовых ресурсов":

2.2.4.1. Позиции "Наименование государственной программы", "Подпрограмма 1", "Подпрограмма 5" и "Прочие мероприятия в рамках Государственной программы" таблицы 4 "Ресурсное обеспечение реализации Государственной программы за счет средств областного бюджета" изложить в следующей редакции:

"												
Наименование государственной программы	"Обеспечение населения Нижегородской области качественными услугами в сфере жилищно-коммунального хозяйства"	всего	25 763,30	65 342,80	990 123,30	560 740,90	792 815,90	652 153,00	299 310,70	331 589,20	276 776,20	298 919,60
		Минэнерго и ЖКХ	25 763,30	65 342,80	990 123,30	560 740,90	792 815,90	652 153,00	299 310,70	331 589,20	276 776,20	298 919,60
Подпрограмма 1	"Оздоровление Волги"	всего					406 770,5	280 31,6	114 311,5	138 371,7	81 432,9	110 034,9
		Минэнерго и ЖКХ, министерство экологии и природных ресурсов Нижегородской области, администрации муниципальных районов и городских округов Нижегородской области (по согласованию)					406 770,5	280 31,6	114 311,5	138 371,7	81 432,9	110 034,9

",

"												
Подпрограмма 5	"Обеспечение реализации государственной программы"	всего	-	40 281,4	103 164,5	90 094,3	91 631,5	89 533,7	94 387,4	94 951,0	94 951,0	94 951,0

",

"												
Прочие мероприятия в рамках Государственной программы	всего	0	0	0	225 287,7	234 921,4	249 725,9	55 205,4	57 261,3	57 261,3	57 261,3	
	Минэнерго и ЖКХ	0	0	0	225 287,7	234 921,4	249 725,9	55 205,4	57 261,3	57 261,3	57 261,3	

",

		ниматели										
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0,00	0,00	0,00	0,00	3 256 828,80	3 674 771,30	2 667 190,30	1 983 963,60	1 452 548,60	379 943,00
Под- про- грамма 1.	"Оздоровление Волги"	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0,00	0,00	0,00	0,00	5 479 554,7	4 020 675,10	5 042 446,90	5 156 490,40	3 391 914,00	3 986 883,00
		(1) расходы областного бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	406 770,50	280 316,50	114 311,50	138 371,70	81 432,90	110 034,90
		(2) расходы местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	0,00	43 360,20	29 996,20	30 737,20	35 412,30	25 367,20	36 234,60
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(5) федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	3 279 125,00	1 967 053,50	3 515 914,20	4 151 150,10	2 531 251,60	3 478 513,50
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0,00	0,00	0,00	0,00	1 750 299,00	1 743 308,90	1 381 484,00	831 556,30	753 862,30	362 100,00
Основ-	Сокращение	Всего (1) + (2) +	0,00	0,00	0,00	0,00	5 479	4 020	5 042	5 156	3 391	3 986

ное мероприятие 1.1.	доли загрязненных сточных вод в рамках реализации федерального проекта "Оздоровление Волги"	(3) + (4) + (5) + (6) + (7)					554,7	675,10	446,90	490,40	914,00	883,00
		(1) расходы областного бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	406 770,50	280 316,50	114 311,50	138 371,70	81 432,90	110 034,90
		(2) расходы местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	0,00	43 360,20	29 996,20	30 737,20	35 412,30	25 367,20	36 234,60
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(5) федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	3 279 125,00	1 967 053,50	3 515 914,20	4 151 150,10	2 531 251,60	3 478 513,50
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0,00	0,00	0,00	0,00	1 750 299,00	1 743 308,90	1 381 484,00	831 556,30	753 862,30	362 100,00
Мероприятие 1.1.1.	Субсидия на реализацию мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0	0	0	0	5 167 981,30	3 792 428,40	5 042 446,90	5 156 490,40	3 391 914,00	3 986 883,00
		(1) расходы областного бюджета	0	0	0		108 620,50	63481,1	114 311,50	138 371,70	81432, 9	110034, 9
		(2) расходы местных бюджетов	0	0	0	0	29 936,80	18584,9	30737, 2	35412, 3	25367, 2	36234,6

	очистные сооружения, обеспечивающие сокращение доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волга)	ториальных государственных внебюджетных фондов										
		(5) федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Под-программа 2.	"Чистая вода"	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0,00	0,00	0,00	0,00	1 571 584,70	2 082 174,60	1 608 987,90	1 642 192,70	1 268 548,50	384 061,30
		(1) расходы областного бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	2 081,80	4 872,40	10 345,00	15 673,10	18 069,60	11 611,00
		(2) расходы местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	0,00	520,50	1 218,10	2 586,30	3 918,20	4 724,90	3 037,70
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	62 452,60	146 173,10	310 350,30	470 194,10	547 067,70	351 569,60

		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0,00	0,00	0,00	0,00	1 506 529,80	1 929 911,00	1 285 706,30	1 152 407,30	698 686,30	17 843,00
Основное мероприятие 2.1.	Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения в рамках реализации федерального проекта "Чистая вода"	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0	0	0	0	1 571 584,70	2 082 174,60	1 608 987,90	1 642 192,70	1 268 548,50	384 061,30
		(1) расходы областного бюджета	0	0	0	0	2 081,80	4 872,40	10 345,00	15 673,10	18 069,60	11 611,00
		(2) расходы местных бюджетов	0	0	0	0	520,5	1 218,10	2 586,30	3 918,20	4 724,90	3 037,70
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	0	0	0	0	62 452,60	146 173,10	310 350,30	470 194,10	547 067,70	351 569,60
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(7) прочие источники (собственные	0	0	0	0	1 506 529,80	1 929 911,00	1 285 706,30	1 152 407,30	698 686,30	17 843,00

		ниматели										
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие 4 ¹ .1.	Реконструкция теплосетевых объектов - техническое перевооружение ЦТП	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	-	5 787,51	2 893,75	0	0	-	0	-	-	-
		(1) расходы областного бюджета	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(2) расходы местных бюджетов	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(5) федеральный бюджет	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	-	5 787,51	2 893,75	0	0	-	0	-	-	-
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
Основ-	Реконструкция	Всего (1) + (2) +	-	116	58	0	0	-	0	-	-	-

ное ме- роприя- тие 4 ^{1.2.}	систем тепло- снабжения в связи с пере- распределени- ем зон дей- ствия источни- ков теплоснаб- жения	(3) + (4) + (5) + (6) + (7)		929,16	464,58							
		(1) расходы об- ластного бюджета	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(2) расходы мест- ных бюджетов	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(3) расходы госу- дарственных вне- бюджетных фон- дов Российской Федерации	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(4) расходы терри- ториальных госу- дарственных вне- бюджетных фон- дов	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(5) федеральный бюджет	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(6) юридические лица и индивиду- альные предпри- ниматели	-	116 929,16	58 464,58	0	0	-	0	-	-	-
		(7) прочие источ- ники (собственные средства населе- ния и др.)	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
Основ- ное ме- роприя- тие 4 ^{1.3.}	Замена тепло- вых сетей с ис- пользованием энергоэффек- тивного оборудо- вания, изно- шенных маги-	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	-	46 238,50	23 119,25	0	0	-	0	-	-	-
		(1) расходы об- ластного бюджета	0	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(2) расходы мест- ных бюджетов	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-

	стральных сетей, сетей отопления и ГВС	(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(5) федеральный бюджет	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	-	46 238,50	23 119,25	0	0	-	0	-	-	-
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
Основное мероприятие 4 ¹ .4.	Техническое перевооружение котельных	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	-	982,56	491,28	0	0	-	0	-	-	-
		(1) расходы областного бюджета	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(2) расходы местных бюджетов	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(4) расходы терри-	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-

		ториальных государственных внебюджетных фондов										
		(5) федеральный бюджет	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	-	982,56	491,28	0	0	-	0	-	-	-
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
Основное мероприятие 4 ¹ .5.	Комплексная реконструкция котельных	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	-	65 706,23	43 804,15	0	0	-	0	-	-	-
		(1) расходы областного бюджета	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(2) расходы местных бюджетов	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
		(5) федеральный бюджет	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-

		средства населения и др.)										
Под-программа 6.	"Формирование комфортной городской среды и обустройство мест массового отдыха населения"	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0	0	1 499 729,474	222 523,10	30 895,60	0	0	0	0	0
		(1) расходы областного бюджета	0,00	0,00	861 897,40	220 297,50	30 586,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(2) расходы местных бюджетов	0	0	38 700,60	2 225,60	309,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(5) федеральный бюджет	0	0	599 131,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Основное мероприятие 6.1.	Предоставление субсидии на поддержку государствен-	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0	0	1 051 591,40	0	0	0	0	0	0	0
		(1) расходы об-	0	0	444	0	0	0	0	0	0	0

		ниматели										
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Под-программа 7.	"Увековечение памяти погибших при защите Отечества на 2019 - 2024 годы"	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0,0	0,0	0,0	0,0	6786,5	8944,4	0,0	1129,1	0,0	0,0
		(1) расходы областного бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	1762,7	2323,2	0,0	270,7	0,0	0,0
		(2) расходы местных бюджетов	0,0	0,0	0,0	0,0	6,8	8,9	0,0	1,1	0,0	0,0
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(5) федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	5017,0	6612,3	0,0	857,3	0,0	0,0
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основ-	Обустройство	Всего (1) + (2) +	0	0	0	0	6	8	0	1	0	0

ное мероприятие 7.1.	и восстановление воинских захоронений	(3) + (4) + (5) + (6) + (7)					786,50	944,40		129,10		
		(1) расходы областного бюджета	0	0	0	0	1 762,70	2 323,20	0	270,7	0	0
		(2) расходы местных бюджетов	0	0	0	0	6,8	8,9	0	1,1	0	0
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	0	0	0	0	5 017,00	6 612,30	0	857,3	0	0
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие мероприятия в рамках Государственной программы		Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0	0	0	22 7240,7	23 9757,1	255 438,1	55 205,4	57 261,3	57 261,3	57 261,3
		(1) расходы областного бюджета	0	0	0	22 5287,7	23 4921,4	249 725,9	55 205,4	57 261,3	57 261,3	57 261,3
		(2) расходы местных бюджетов	0	0	0	1953	4835,7	4160,8	0	0	0	0

		средства населения и др.)										
4.	Предоставление субсидии на обеспечение мероприятий по обустройству общественных пространств на территории Нижегородской области	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0	0	0	10101,1	112364,4	160520,5	0	0	0	0
(1) расходы областного бюджета		0	0	0	10000,00	111240,80	158915,30	0,00	0	0	0	0
(2) расходы местных бюджетов		0	0	0	101,1	1123,60	1605,20	0	0	0	0	0
(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(5) федеральный бюджет		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Предоставление субсидии на благоустройство	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0	0	0	0	1893,8	0	0	0	0	0
(1) расходы об-		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0

	ниматели											
	(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	1 551,4	0	0	0	0	0

2.3. В разделе 3 "Подпрограммы Государственной программы":

2.3.1. В подразделе 3.1¹ "Подпрограмма 1 "Оздоровление Волги" (далее - Подпрограмма 1)":

2.3.1.1. Пункт 3.1¹.1 "Паспорт Подпрограммы 1" изложить в следующей редакции:

"3.1¹.1. Паспорт Подпрограммы 1

Государственный заказчик - координатор Подпрограммы 1	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области										
Соисполнители Подпрограммы	Министерство экологии и природных ресурсов Нижегородской области; администрации муниципальных районов и городских округов Нижегородской области (по согласованию)										
Цели Подпрограммы 1	Улучшение экологического состояния реки Волги за счет сокращения доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волга										
Задачи Подпрограммы 1	Сокращение доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волга										
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 1	Подпрограмма 1 реализуется в течение 2019 - 2024 годов в один этап										
Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 1 за счет средств областного бюджета	Объемы финансирования Подпрограммы:										
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего
	0	0	0	0	406 770,5	280 316,5	114 311,5	138 371,7	81 432,9	110 034,9	1 131 238,0
Индикаторы достижения	Снижение объема отводимых в реку Волга загрязненных сточных вод до 0,12 км ³ в год, прирост мощности										

цели и показатели непосредственных результатов	очистных сооружений, обеспечивающих сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод, на 0,23 км ³ в год
--	---

2.3.1.2. В пункте 3.1¹.2 "Текстовая часть Подпрограммы 1":

2.3.1.2.1. В подпункте 3.1¹.2.1 "Характеристика текущего состояния":

1) абзац одиннадцатый и таблицу после него изложить в следующей редакции:

"Вопрос выполнения мероприятий по строительству, модернизации (реконструкции) систем водоотведения на территории Нижегородской области в целях охраны водных объектов является одним из приоритетных. Общий физический износ очистных сооружений канализации, канализационных насосных станций, централизованных систем водоотведения в регионе составляет более 60%. В разрезе муниципальных образований (муниципальных районов, муниципальных и городских округов Нижегородской области) данный показатель составляет:

№ п/п	Муниципальный район (муниципальный, городской округ) Нижегородской области	Физический износ, %		
		Очистных сооружений канализации	Канализационных насосных станций	Сетей бытовой, общесплавной централизованных систем водоотведения
1	Ардатовский муниципальный район	68,67	47,00	52,50
2	Арзамасский муниципальный район	87,60	63,38	70,62
3	Балахнинский муниципальный округ	96,33	60,83	58,42
4	Богородский муниципальный округ	100,00	100,00	100,00
5	Большеболдинский муниципальный район	13,00	80,00	80,00
6	Большемурашкинский муниципальный район	100,00	100,00	100,00

7	Бутурлинский муниципальный округ	60,00	44,00	40,00
8	Вадский муниципальный округ	100,00	65,00	80,00
9	Варнавинский муниципальный район	0,00	0,00	0,00
10	Вачский муниципальный район	45,00	30,00	57,88
11	Ветлужский муниципальный район	90,00	90,00	80,00
12	Вознесенский муниципальный район	70,00	70,00	70,00
13	Володарский муниципальный район	72,00	80,00	75,00
14	городской округ Воротынский	0,00	60,00	70,00
15	Воскресенский муниципальный район	60,00	60,00	91,00
16	Гагинский муниципальный район	-	-	-
17	городской округ город Арзамас	76,00	56,06	66,99
18	городской округ город Бор	82,64	60,69	57,40
19	городской округ город Выкса	0,00	0,00	0,00
20	городской округ город Дзержинск	30,00	30,00	69,53
21	Городецкий муниципальный район	84,00	57,00	71,85
22	городской округ город Кулебаки	70,00	60,00	80,00
23	городской округ город Нижний Новгород	82,00	82,00	82,00
24	городской округ город Первомайск	60,00	18,28	22,13
25	городской округ город Саров (ЗАТО)	52,33	45,70	74,00
26	Городской округ Навашинский	95,00	95,00	0,00

27	Городской округ Перевозский	70,00	35,00	45,00
28	Городской округ Семеновский	54,00	100,00	37,00
29	Городской округ Сокольский	87,50	36,33	35,88
30	городской округ город Чкаловск	0,00	0,00	0,00
31	городской округ город Шахунья	95,00	84,93	59,92
32	Дальнеконстантиновский муниципальный район	85,00	88,64	82,06
33	Дивеевский муниципальный округ	0,00	0,00	100,00
34	Княгининский муниципальный район	27,00	0,00	81,75
35	Ковернинский муниципальный округ	70,00	50,00	61,50
36	Краснобаковский муниципальный район	42,50	47,10	73,60
37	Краснооктябрьский муниципальный район	-	-	-
38	Кстовский муниципальный район	30,00	55,50	71,00
39	Лукояновский муниципальный район	0,00	30,00	0,00
40	Лысковский муниципальный округ	84,62	88,75	80,00
41	Павловский муниципальный округ	88,00	57,00	71,00
42	Пильнинский муниципальный район	27,00	100,00	36,00
43	Починковский муниципальный округ	98,00	90,00	95,00
44	Сергачский муниципальный район	79,00	35,22	38,29
45	Сеченовский муниципальный район	40,00	40,00	40,00

46	Сосновский муниципальный район	17,00	80,00	80,00
47	Спасский муниципальный район	0,00	5,00	90,00
48	Тонкинский муниципальный район	65,00	65,00	30,00
49	Тоншаевский муниципальный округ	6,00	6,00	6,00
50	Уренский муниципальный округ	85,00	85,00	85,00
51	Шарангский муниципальный район	20,00	20,00	20,00
52	Шатковский муниципальный район	99,86	83,23	98,94

2) абзац десятый после таблицы изложить в следующей редакции:

"- обеспечить переход к применению на объектах, включенных в региональную программу, наилучших доступных технологий, включенных в справочник ИТС 10-2015, а с 1 сентября 2020 г. – в справочник ИТС 10-2019, с соблюдением установленных указанными справочниками требований к качественным показателям очистки сточных вод."

2.3.1.2.2. Таблицу 1 "Перечень основных мероприятий Подпрограммы 1" подпункта 3.1¹.2.4 "Перечень основных мероприятий Подпрограммы 1" изложить в следующей редакции:

"Таблица 1. Перечень основных мероприятий Подпрограммы 1

№ п/п	Наименование мероприятия	Категория расходов (капвложения, НИОКР, прочие расходы)	Сроки выполнения (годы)	Исполнители мероприятий	Объем финансирования (по годам) за счет средств областного бюджета, в тыс. руб.										
					2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Всего
Подпрограмма 1 "Оздоровление Волги"					-	-	-	-	406	280 316	114	138	81 432,	110 034	1 131

									770,5	,5	311,5	371,7	9	,9	238,0
1.1.	Сокращение доли загрязненных сточных вод в рамках реализации федерального проекта "Оздоровление Волги"	Прочие расходы	2019 - 2024	Минэnerгетики и ЖКХ; администрации муниципальных районов и городских округов Нижегородской области	-	-	-	-	406 770,5	280 316 ,5	114 311,5	138 371,7	81 432, 9	110 034 ,9	1 131 238,0
1.1.1.	Субсидия на реализацию мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод	Прочие расходы	2019 - 2024	Минэnerгетики и ЖКХ; администрации муниципальных районов и городских округов Нижегородской области	-	-	-	-	108 620,5	63 481, 1	114 311 ,5	138 371,7	81 432, 9	110 034 ,9	616 252, 6
1.1.2.	Субсидия на реализацию мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод за счет средств областного бюджета (проектирование объектов)	Прочие расходы	2019 - 2020	Минэnerгетики и ЖКХ; администрации муниципальных районов и городских округов Нижегородской области	-	-	-	-	298 150,0	216 835 ,4	0,0	0,0	0,0	0,0	514 985, 4

2.3.1.2.3. Подраздел 3.1¹.2.9 "Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации Подпрограммы 1" изложить в следующей редакции:

"3.1¹.2.9. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации Подпрограммы 1

Финансирование Подпрограммы 1 обеспечивается за счет средств федерального, областного и местных бюджетов. Финансовое обеспечение реализации Подпрограммы 1 по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений водопроводно-канализационного хозяйства и (или) линейных объектов Нижегородской области приведено в приложении 4 к Подпрограмме 1.

Для реализации Подпрограммы 1 в 2019 - 2024 годах требуется финансирование в объеме 27 077 964,1 тыс. рублей, в том числе:

средства федерального бюджета – 18 923 007,9 тыс. рублей;

средства областного бюджета – 1 131 238,0 тыс. рублей;

средства местного бюджета – 201 107,7 тыс. рублей;

прочие источники – 6 822 610,5 тыс. руб.

Итоги рейтингования объектов в порядке убывания показателя бюджетной эффективности представлены в таблице 2. Показатель бюджетной эффективности определен в соответствии с пунктом 11.2 Методических рекомендаций по подготовке региональных программ по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений централизованных систем водоотведения, утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 апреля 2019 г. № 254/пр, как отношение объема инвестиций из федерального бюджета, направляемых на конкретный объект, к плановому показателю снижения объема загрязненных сточных вод, отводимых от объекта.

Таблица 2. Итоги рейтингования объектов в порядке убывания показателя бюджетной эффективности

Позиция в рейтинге	Наименование объекта	Объем инвестиций из федерального бюджета, тыс. руб.	Плановый показатель снижения объема загрязненных сточных вод, отводимых от объекта, тыс.м ³	Значение показателя бюджетной эффективности, тыс. рублей/тыс. м ³
1	Реконструкция Нижегородской станции аэрации	5 078 383,19	197 892,64	25,66
2	Реконструкция РОС г. Дзержинск	480 000,00	17 330,00	27,70
3	Реконструкция комплекса очистных сооружений канализации г. Арзамаса	905 973,30	11 923,85	75,98
4	Сооружений для ликвидации сброса промывных вод, сбору и перекачке осадка в городскую канализацию на водопроводной станции Слудинская по адресу: город Н.Новгород, Советский район, пр. Гагарина, д. 31	499 834,99	5 011,45	99,74
5	Реконструкция очистных сооружений канализации производительностью 4200 м ³ /сут в г. Сергач Нижегородской области	53 372,97	503,7	105,96
6	Реконструкция биологических очистных сооружений МУП "Тепловодоканал" г. Заволжья фактической производительностью 10 тыс.м ³ /сут. с доведением показателей сточных вод, сбрасываемых после очистки в водный объект р.Волга, до нормативных	377 701,50	3 367,88	112,15
7	Реконструкция БОС р.п. Досчатое	587 093,47	4 801,29	122,28
8	Единая система водоотведения п. Новосмолинский, п. Мулино и с. Золино. Централизация приема и очистки стоков на сооружения п. Новосмолинский	111 148,50	700	158,78
9	Реконструкция и техническое перевооружение канализационных очистных сооружений г. Сарова Нижегородской области	1 288 599,66	8 013,00	163,64

	Реконструкция здания механического обезвоживания осадков сточных вод ОСК г. Сарова в части подготовки обезвоженного осадка к процессу компостирования	22 631,18		
10	Наружные сети канализации от д. Ясенцы до г. Ворсма Павловского района Нижегородской области	27 031,20	151,48	178,45
11	Сооружение для ликвидации сброса промывных вод, сбора и перекачке осадка в городскую канализацию на водопроводной станции "Малиновая гряда" по адресу: город Н.Новгород, Приокский район, пр. Гагарина, д. 121	708 965,89	4 007,70	176,90
12	Проект развития централизованной системы водоотведения г. Богородска и Богородского муниципального района Нижегородской области	350 000,00	1 939,44	180,46
13	Строительство очистных сооружений канализации города Ворсма Павловского района Нижегородской области	331 613,66	1 825,00	181,71
14	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Работки Кстовского района Нижегородской области	7 793,30	40,15	194,10
15	Сети канализации от с. Абабково до ОКС г. Павлово Павловского района Нижегородской области	32 533,60	166,59	195,29
16	Реконструкция системы биологических очистных сооружений р.п. Досчатое. Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от г.о.г. Навашинский до БОС р.п. Досчатое	143 014,20	710	201,43
17	Модернизация системы водоотведения и очистки сточных вод г.о.г. Кулебаки Нижегородской области	434 065,30	2 150,00	201,89
18	Реконструкция канализационных очистных сооружений глубокой биологической очистки в г. Лысково Нижегородской области	260 178,12	1 095,00	237,61

19	Реконструкция системы Биологических очистных сооружений р.п. Досчатое. Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от БОС р.п. Дружба до БОС р.п. Досчатое	39 010,92	160	243,82
20	Система канализации с очистными сооружениями производительностью 400 м3/сут. в р.п. Большое Мурашкино	38 000,00	146	260,27
21	Строительство канализации микрорайона № 1 в г. Лукоянове Нижегородской области	39 182,60	140	279,88
22	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 1000 м3/сут., и системы канализации в с. Вад, Вадского района Нижегородской области	30 000,00	100	300,00
23	Строительство сетей канализации и канализационных очистных сооружений в р.п. Сява городского округа город Шахунья Нижегородской области	100 500,00	317,55	316,49
24	Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки по ул. Рабочая, Подлужная, 1,2,3,4,5 переулки Подлужные г. Бор Нижегородской области	66 969,17	166,44	402,36
25	Строительство канализационных сетей по ул. Куйбышева, ул. Серова, ул. Осипенко, ул. Комсомольская, ул. Крылова, ул. Морозова, ул. Ломоносова, ул. Железнодорожная, ул. Карла Маркса, ул. Чкалова в г. Первомайск Нижегородской области	36 634,20	90	407,05
26	Реконструкция системы биологических очистных сооружений р.п. Досчатое. Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от БОС р.п. Шиморское до БОС р.п. Досчатое	71 040,30	168	422,86
27	Реконструкция биологических очистных сооружений города Семенов Нижегородской области	543 044,30	1 145,75	473,96

28	Строительство очистных сооружений канализации производительностью 200 м3/сут. в р.п. Васильсурск Воротынского района Нижегородской области	34 649,31	73	474,65
29	Реконструкция очистных сооружений производительностью 1000 м3/сут. в р.п. Бутурлино Бутурлинского района Нижегородской области	180 935,43	360	502,60
30	Канализационные очистные сооружения производительностью 400 м3/сут с подводящим и отводящим коллекторами, расположенные в с. Уразовка Краснооктябрьского района Нижегородской области	75 002,16	146	513,71
31	Очистные сооружения канализации р.п. Сухобезводное г.о. Семеновский Нижегородской области	48 000,00	73	657,53
32	Канализационные очистные сооружения производительностью 250 м3/сут, расположенные в с. Катунки городского округа город Чкаловск Нижегородской области	61 000,00	91,25	668,49
33	Канализационные очистные сооружения производительностью 400 м3/сут. П. Чистое Борское, Редькинского с/с городского округа г. Бор, Нижегородской области (с учетом подключения стоков п. Останкино, Останкинского с/с, городского округа г. Бор, Нижегородской области)	101 830,12	146	697,47
34	Канализационные сети р.п. Пильна Пильнинского района Нижегородской области	74 493,80	100	744,94
35	Реконструкция очистных сооружений в г. Первомайск Нижегородской области	318 648,34	400	796,62
36	Реконструкция канализационно-очистных сооружений р.п. Вача Вачского района Нижегородской области	220 000,00	264,2	832,70

37	Канализационные очистные сооружения и сети канализации в с. Ильино-Заборское г. Семенов Нижегородской области	69 917,17	73	957,77
38	Биологические очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод с. Смольки Городецкого района Нижегородской области	24 644,41	22,37	1 101,67
39	Очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод, производительностью 150 м3/сут в с. Арефино Вачского района Нижегородской области	61 096,80	54,75	1 115,92
40	Строительство очистных сооружений канализации в с. Спасское Спасского района мощностью 400 м3/сутки	175 857,46	146	1 204,50
41	Канализационные очистные сооружения производительностью 150 м3/сут. в п. Большеорловское Останкинского с/с, г.о.г. Бор, Нижегородской области	37 888,53	30	1 262,95
42	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 100 м3/сут. в с. Бараново Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Бараново Сосновского муниципального района Нижегородской области	36 000,00	28,3	1 272,08
43	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 300 м3/сут в с. Елизарово Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора от д. Малахово до с. Елизарово Сосновского муниципального района Нижегородской области	39 000,00	28,3	1 378,09
44	Строительство очистных сооружений для очистки канализационных стоков методом биологической очистки производительностью 400м3/сут. в с. Шатовка Арзамасского района Нижегородской области	81 848,27	60	1 364,14

45	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 100 м3/сут в с. Сурулово Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Сурулово Сосновского муниципального района Нижегородской области	40 500,00	28,3	1 431,10
46	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 200 м3/сут в с. Яковское Сосновского района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Яковское Сосновского муниципального района Нижегородской области	42 000,00	28,3	1 484,10
47	Строительство очистных сооружений на 1000 куб.м. в сутки в р.п. Ардатов Ардатовского района Нижегородской области	208 000,00	180	1 155,56
48	Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от КНС в д. Березовка до д. 51 в микрорайоне № 11 г. Арзамас Нижегородской области	30 299,23	20	1 514,96
49	Строительство объекта: Очистные сооружения канализации производительностью 1200 м.куб/сут в р.п. Сокольское Нижегородской области	240 000,00	150	1 600,00
50	Система канализации с очистными сооружениями производительностью 1600 м3/сут в г. Перевоз	208 000,00	130	1 600,00
51	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Большое Мокрое Кстовского района Нижегородской области	79 489,80	43,8	1 814,84
52	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 200 м3/сут в с. Давыдково Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Давыдково Сосновского муниципального района Нижегородской области	55 139,91	28,3	1 948,41
53	Строительство сетей канализации и канализационных очистных сооружений г. Урень Нижегородской области (1-я очередь)"	368 000,00	190	1 936,84

54	Реконструкция очистных сооружений канализации р.п. Воскресенское Воскресенского района Нижегородской области	176 000,00	90	1 955,56
55	Строительство биологических очистных сооружений канализации производительностью 400 м3/сут и канализационных коллекторов по ул. Ленина в с. Чернуха, от п. Ломовка до БОС с. Чернуха, от с. Мотовилово до с. Чернуха Арзамасского района Нижегородской области	128 000,00	60	2 133,33
56	Реконструкция биологических очистных сооружений в д. Чернышиха Кстовского района Нижегородской области	93 854,70	43,8	2 142,80
57	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 300 м3/сут. в д. Красная Слобода Борского района Нижегородской области	107 262,55	44,6	2 404,99
58	Очистные сооружения канализации производительностью 1200 м3/сут города Ветлуга Ветлужского муниципального района Нижегородской области	220 000,00	90	2 444,44
59	Канализационные очистные сооружения производительностью 1100 м3/сут. с подводящим и отводящим коллекторами, расположенные в д. Сухоноска Ковернинского района Нижегородской области	442 140,00	180	2 456,33
60	Реконструкция канализационных очистных сооружений, производительностью 1400 м3/сут. в р.п. Сосновское Нижегородской области (2-я очередь)	70 922,43	28,3	2 506,09
61	Канализационные очистные сооружения производительностью 1800 м3/сут. с подводящим и отводящим коллекторами, расположенные в с. Починки Нижегородской области	26 101,95	10	2 610,20

62	Сети канализации и станция биологической очистки в р.п. Вахтан городского округа город Шахунья Нижегородской области	157 500,00	54,75	2 876,71
63	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Безводное Кстовского района Нижегородской области	70 654,20	21,9	3 226,22
64	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Слободское Кстовского района Нижегородской области	60 455,10	18,25	3 312,61
65	Биологические очистные сооружения по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Муравьиха - п.ст. Суроватиха	66 615,32	20	3 330,77
66	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 700 м3/сут в р.п. Мухтолово Ардатовского района Нижегородской области	195 550,71	40,3	4 852,37
67	Строительство канализационных сетей в р.п. Бутурлино Нижегородской области	61 163,05	1,83	33 422,43
68	Строительство II очереди сетей наружной канализации в р.п. Тоншаево Тоншаевского района Нижегородской области	49 372,79	0,53	93 156,21
Итого:		17 502 149,06	267 662,04	

2.3.1.2.4. В абзаце втором пункта 8 подпункта 3.1¹.2.12 "Дополнительная информация в отношении мероприятий по строительству новых очистных сооружений водопроводно-канализационного хозяйства и строительству, реконструкции линейных объектов, планируемых к реализации в рамках Подпрограммы 1" слова "в Вадском муниципальном районе" заменить словами "в Вадском муниципальном округе".

2.3.1.3. Приложения 1 - 5 к подпрограмме 1 "Оздоровление Волги" изложить в следующей редакции:

"Приложение 1 к подпрограмме 1
"Оздоровление Волги"

ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ 1 ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И РЕКОНСТРУКЦИИ (МОДЕРНИЗАЦИИ) И РЕКОНСТРУКЦИИ (МОДЕРНИЗАЦИИ) ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ПРЕДПРИЯТИЙ ВОДОПРОВОДНО-КАНАЛИЗАЦИОННОГО ХОЗЯЙСТВА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта	Вид работ по объекту	Дата предоставления заказчику земельного участка	Подготовка проектной документации по объекту		Выполнение строительно-монтажных работ по объекту	
					Дата заключения договора на проектирование	Дата завершения проектных работ	Дата заключения договора на строительство	Плановая дата ввода объекта в эксплуатацию
				месяц/год	месяц/год	месяц/год	месяц/год	месяц/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Ардатовский муниципальный район	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 700 м3/сут в р.п. Мухтолово Ардатовского района Нижегородской области	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 700 м3/сут в р.п. Мухтолово Ардатовского района Нижегородской области	09.2019	03.2019	06.2019	09.2019	12.2020
2	Ардатовский муниципальный район	Строительство очистных сооружений на 1000 куб.м. в сутки в р.п. Ардатов Ардатовского района Нижегородской области		10.2019	09.2019	09.2020	01.2021	12.2021
3	Арзамасский муниципальный район	Объекты инвестиционной программы ООО "Райводоканал" 2019-2032 гг.		12.2018	01.2019	05.2024	01.2019	05.2024

4	Арзамасский муниципальный район	Строительство биологических очистных сооружений канализации производительностью 400 м ³ /сут и канализационных коллекторов по ул. Ленина в с. Чернуха, от п. Ломовка до БОС с. Чернуха, от с. Мотовилово до с. Чернуха Арзамасского района Нижегородской области		11.2019	10.2019	12.2019	01.2022	12.2022
5	Арзамасский муниципальный район	Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от КНС в д. Березовка до д. 51 в микрорайоне № 11 г. Арзамас Нижегородской области	Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от КНС в д. Березовка до д. 51 в микрорайоне № 11 г. Арзамас Нижегородской области	12.2019	08.2016	11.2019	10.2019	12.2019
6	Арзамасский муниципальный район	Строительство очистных сооружений для очистки канализационных стоков методом биологической очистки производительностью 400м ³ /сут. в с. Шатовка Арзамасского района Нижегородской области	Строительство очистных сооружений для очистки канализационных стоков методом биологической очистки производительностью 400м ³ /сут. в с. Шатовка Арзамасского района Нижегородской области	05.2019	02.2019	03.2019	07.2019	12.2020
7	Балахнинский муниципальный округ	Объекты инвестиционной программы АО "НОКК" Балахнинского филиала		12.2017	01.2018	06.2022	01.2018	05.2024
8	Богородский муниципальный	Объекты инвестиционной программы ООО		12.2015	01.2016	06.2019	01.2016	12.2019

	округ	"Коммунальщик"						
9	Богородский муниципальный округ	Объекты инвестиционной программы ООО "Коммунальщик-НН"		12.2016	01.2017	06.2020	01.2017	12.2020
10	Богородский муниципальный округ	Проект развития централизованной системы водоотведения г. Богородска и Богородского муниципального района Нижегородской области		12.2020	10.2019	10.2020	01.2021	12.2021
11	Большемурашкинский муниципальный район	Система канализации с очистными сооружениями производительностью 400 м3/сут. в р.п. Большое Мурашкино		12.2019	09.2019	12.2019	01.2021	12.2021
12	Бутурлинский муниципальный округ	Реконструкция очистных сооружений производительностью 1000 м3/сут. в р.п. Бутурлино Бутурлинского района Нижегородской области	Реконструкция очистных сооружений производительностью 1000 м3/сут. в р.п. Бутурлино Бутурлинского района Нижегородской области	01.2019	06.2016	08.2016	07.2019	12.2020
13	Бутурлинский муниципальный округ	Строительство канализационных сетей в р.п. Бутурлино Нижегородской области		12.2019	09.2019	03.2020	01.2021	12.2021
14	Вадский муниципальный округ	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 1000 м3/сут., и системы канализации в с. Вад, Вадского района Нижегородской области		01.2019	10.2019	10.2020	01.2022	12.2022
15	Вачский муниципальный район	Очистные сооружения хозяйственно-бытовых		12.2019	10.2019	10.2020	01.2022	01.2022

		сточных вод, производительностью 150 м3/сут в с. Арефино Вачского района Нижегородской области						
16	Вачский муниципальный район	Реконструкция канализационно-очистных сооружений р.п. Вача Вачского района Нижегородской области		11.2019	10.2019	12.2019	01.2020	12.2022
17	Ветлужский муниципальный район	Очистные сооружения канализации производительностью 1200 м3/сут города Ветлуга Ветлужского муниципального района Нижегородской области		01.2019	10.2019	10.2020	01.2021	12.2021
18	Володарский муниципальный район	Единая система водоотведения п. Новосмолинский, п. Мулино и с. Золино. Централизация приема и очистки стоков на сооружения п. Новосмолинский		01.2020	11.2019	11.2020	01.2022	12.2022
19	Володарский муниципальный район	Объекты инвестиционной программы ООО "УК "НОКК" Володарского филиала		12.2017	01.2018	06.2022	01.2018	05.2024
20	Воротынский муниципальный район	Строительство очистных сооружений канализации производительностью 200 м3/сут. в р.п. Васильсурск Воротынского района Нижегородской области	Строительство очистных сооружений канализации производительностью 200 м3/сут. в р.п. Васильсурск Воротынского района Нижегородской области	04.2019	11.2015	04.2016	10.2019	09.2020

21	Воскресенский муниципальный район	Реконструкция очистных сооружений канализации р.п. Воскресенское Воскресенского района Нижегородской области		12.2021	10.2019	12.2020	01.2022	12.2022
22	город Арзамас	Объекты инвестиционной программы ООО "Арзамасский водоканал"		12.2015	01.2016	05.2024	01.2016	05.2024
23	город Арзамас	Реконструкция комплекса очистных сооружений канализации г. Арзамаса		12.2020	12.2019	12.2020	01.2021	12.2022
24	Город Бор	Канализационные очистные сооружения производительностью 150 м3/сут. в п. Большеорловское Останкинского с/с, г.о.г. Бор, Нижегородской области		12.2020	09.2019	09.2020	01.2021	12.2021
25	Город Бор	Канализационные очистные сооружения производительностью 400 м3/сут. П. Чистое Борское, Редькинского с/с городского округа г. Бор, Нижегородской области (с учетом подключения стоков п. Останкино, Останкинского с/с, городского округа г. Бор, Нижегородской области)		12.2019	10.2019	10.2020	01.2022	12.2022
26	Город Бор	Объекты инвестиционной программы АО		12.2016	01.2017	06.2021	01.2017	12.2021

		"Борский Водоканал"						
27	Город Бор	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 300 м3/сут. в д. Красная Слобода Борского района Нижегородской области	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 300 м3/сут. в д. Красная Слобода Борского района Нижегородской области	09.2019	04.2019	08.2019	11.2019	09.2020
28	Город Бор	Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки по ул. Рабочая, Подлужная, 1,2,3,4,5 переулки Подлужные г.Бор Нижегородской области	Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки по ул. Рабочая, Подлужная, 1,2,3,4,5 переулки Подлужные г. Бор Нижегородской области	05.2019	05.2017	10.2019	09.2019	12.2019
29	Город Выкса	Объекты инвестиционной программы АО "Выксунский водоканал"		12.2016	01.2017	05.2024	01.2017	05.2024
30	Город Выкса	Реконструкция БОС р.п. Досчатое	Реконструкция БОС р.п. Досчатое	10.2017	07.2017	04.2018	10.2019	12.2020
31	Город Выкса	Реконструкция системы Биологических очистных сооружений р.п. Досчатое. Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от БОС р.п. Дружба до БОС р.п. Досчатое	Реконструкция системы Биологических очистных сооружений р.п. Досчатое. Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от БОС р.п. Дружба до БОС р.п. Досчатое	10.2017	12.2016	11.2019	08.2019	09.2020
32	Город Выкса	Реконструкция системы биологических очистных сооружений р.п.		12.2021	12.2019	12.2020	01.2022	12.2022

		Досчатое. Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от БОС р.п. Шиморское до БОС р.п. Досчатое						
33	Город Выкса	Реконструкция системы биологических очистных сооружений р.п. Досчатое. Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от г.о.г. Навашинский до БОС р.п. Досчатое		12.2021	12.2019	12.2020	01.2022	12.2022
34	город Дзержинск	Объекты инвестиционной программы ОАО "Дзержинский Водоканал"		12.2013	01.2014	05.2024	01.2014	05.2024
35	город Дзержинск	Реконструкция коллекторов очищенных стоков РОС		01.2019	01.2021	12.2021	01.2021	06.2022
36	город Дзержинск	Реконструкция РОС г. Дзержинск		11.2022	01.2022	12.2022	01.2023	12.2023
37	город Дзержинск	Строительство главного канализационного коллектора г. Дзержинска	Строительство главного канализационного коллектора г. Дзержинска	09.2019	04.2018	08.2019	10.2010	12.2021
38	город Дзержинск	Строительство КНС 101/3		01.2019	01.2019	06.2019	01.2021	12.2021
39	Городецкий муниципальный район	Биологические очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод с. Смольки Городецкого	Биологические очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод с. Смольки Городецкого	04.2014	01.2018	12.2018	11.2019	06.2020

		района Нижегородской области	района Нижегородской области					
40	Городецкий муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений МУП "Тепловодоканал" г. Заволжья фактической производительностью 10 тыс.м3/сут. с доведением показателей сточных вод, сбрасываемых после очистки в водный объект р. Волга, до нормативных		12.2021	11.2019	11.2020	01.2022	12.2022
41	город Кулебаки	Модернизация системы водоотведения и очистки сточных вод г.о.г.Кулебаки Нижегородской области		12.2021	12.2019	12.2020	01.2022	12.2022
42	город Нижний Новгород	Объекты инвестиционной программы "Модернизация" 2014-2023 гг. АО "Нижегородский водоканал"		01.2014	01.2014	06.2023	01.2014	12.2023
43	город Нижний Новгород	Реконструкция Нижегородской станции аэрации		12.2021	01.2020	12.2020	01.2020	05.2024
44	город Нижний Новгород	Сооружение для ликвидации сброса промывных вод, сбору и перекачке осадка в городскую канализацию на водопроводной станции "Малиновая гряда" по адресу: город	Сооружение для ликвидации сброса промывных вод, сбору и перекачке осадка в городскую канализацию на водопроводной станции "Малиновая гряда" по адресу: город	07.2019	02.2019	08.2019	11.2019	12.2020

		Н.Новгород, Приокский район, пр. Гагарина, д. 121	Н.Новгород, Приокский район, пр. Гагарина, д. 121					
45	город Нижний Новгород	Сооружений для ликвидации сброса промывных вод, сбору и перекачке осадка в городскую канализацию на водопроводной станции Слудинская по адресу: город Н.Новгород, Советский район, пр. Гагарина, д. 31	Сооружений для ликвидации сброса промывных вод, сбору и перекачке осадка в городскую канализацию на водопроводной станции Слудинская по адресу: город Н.Новгород, Советский район, пр. Гагарина, д. 31	05.2019	02.2019	06.2019	11.2019	12.2020
46	Город Первомайск	Реконструкция очистных сооружений в г. Первомайск Нижегородской области	Реконструкция очистных сооружений в г. Первомайск Нижегородской области	11.2019	11.2018	08.2019	12.2019	12.2020
47	Город Первомайск	Строительство канализационных сетей по ул. Куйбышева, ул. Серова, ул. Осипенко, ул. Комсомольская, ул. Крылова, ул. Морозова, ул. Ломоносова, ул. Железнодорожная, ул. Карла Маркса, ул. Чкалова в г. Первомайск Нижегородской области		12.2021	12.2019	12.2020	01.2022	12.2022
48	город Саров (ЗАТО)	Объекты инвестиционной программы МУП "Горводоканал" г. Саров		12.2016	01.2017	05.2024	01.2017	05.2024
49	город Саров (ЗАТО)	Реконструкция здания механического обезвреживания осадков сточных вод ОСК г. Сарова в	Реконструкция здания механического обезвреживания осадков сточных вод ОСК г. Сарова в	04.2019	08.2017	12.2019	04.2020	12.2020

		части подготовки обезвоженного осадка к процессу компостирования	части подготовки обезвоженного осадка к процессу компостирования					
50	город Саров (ЗАТО)	Реконструкция и техническое перевооружение канализационных очистных сооружений г. Сарова Нижегородской области		12.2019	04.2019	12.2019	04.2019	12.2021
51	Городской округ Перевозский	Система канализации с очистными сооружениями производительностью 1600 м3/сут в г. Перевоз		05.2018	10.2019	03.2020	01.2021	06.2021
52	Городской округ Семеновский	Канализационные очистные сооружения и сети канализации в с. Ильино-Заборское г. Семенов Нижегородской области	Канализационные очистные сооружения и сети канализации в с. Ильино-Заборское г. Семенов Нижегородской области	04.2016	11.2014	10.2016	07.2019	09.2020
53	Городской округ Семеновский	Очистные сооружения канализации р.п. Сухобезводное г.о. Семеновский Нижегородской области		01.2019	01.2019	12.2019	04.2020	12.2021
54	Городской округ Семеновский	Реконструкция биологических очистных сооружений города Семенов Нижегородской области		12.2021	12.2019	12.2020	01.2022	12.2022
55	Городской округ Сокольский	Строительство объекта: Очистные сооружения канализации производительностью 1200 м.куб/сут в р.п. Сокольское Нижегородской об-		01.2019	01.2020	12.2020	04.2021	12.2021

		ласти						
56	Город Чкаловск	Канализационные очистные сооружения производительностью 250 м3/сут, расположенные в с. Катунки городского округа город Чкаловск Нижегородской области		12.2019	10.2019	10.2020	01.2021	12.2021
57	Город Шахунья	Сети канализации и станция биологической очистки в р.п. Вахтан городского округа город Шахунья Нижегородской области		12.2021	11.2019	11.2020	01.2022	12.2022
58	Город Шахунья	Строительство сетей канализации и канализационных очистных сооружений в р.п. Сява городского округа город Шахунья Нижегородской области		12.2021	10.2019	10.2020	01.2022	12.2022
59	Дальнеконстантиновский муниципальный район	Биологические очистные сооружения по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Муравьиha - п.ст. Суроватиха		12.2020	10.2019	10.2020	01.2021	12.2021
60	Ковернинский муниципальный округ	Канализационные очистные сооружения производительностью 1100 м3/сут. с подводящим и отводящим коллекторами, расположенные в д. Сухоноска Ко-		12.2021	10.2019	10.2020	01.2021	12.2021

		вернинского района Нижегородской области						
61	Краснооктябрь- ский муниципальный район	Канализационные очистные сооружения производительностью 400 м3/сут с подводя- щим и отводящим кол- лекторами, расположен- ные в с. Уразовка Крас- нооктябрьского района Нижегородской области		12.2021	10.2019	10.2020	01.2022	12.2022
62	Кстовский муниципальный район	Объекты инвестицион- ной программы ООО "Экологический инве- стор - НОРСИ" на 2020- 2024 гг.		12.2019	01.2020	05.2024	01.2020	05.2024
63	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологи- ческих очистных соору- жений в д. Чернышиха Кстовского района Ни- жегородской области		12.2021	12.2019	12.2020	01.2022	12.2022
64	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологи- ческих очистных соору- жений в с. Безводное Кстовского района Ни- жегородской области		12.2021	12.2019	12.2020	01.2022	12.2022
65	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологи- ческих очистных соору- жений в с. Большое Мокрое Кстовского рай- она Нижегородской об- ласти		12.2021	12.2019	12.2020	01.2022	12.2022

66	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Работки Кстовского района Нижегородской области		12.2021	12.2019	12.2020	01.2022	12.2022
67	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Слободское Кстовского района Нижегородской области		12.2021	12.2019	12.2020	01.2022	12.2022
68	Лукояновский муниципальный район	Строительство канализации микрорайона № 1 в г. Лукоянове Нижегородской области		12.2020	10.2019	10.2020	01.2021	12.2021
69	Лысковский муниципальный округ	Реконструкция канализационных очистных сооружений глубокой биологической очистки в г. Лысково Нижегородской области	Реконструкция канализационных очистных сооружений глубокой биологической очистки в г. Лысково Нижегородской области	07.2009	02.2015	02.2017	10.2019	09.2020
70	Павловский муниципальный округ	Наружные сети канализации от д. Ясенцы до г. Ворсма Павловского района Нижегородской области		12.2020	09.2019	09.2020	01.2021	12.2021
71	Павловский муниципальный округ	Сети канализации от с. Абабково до ОКС г. Павлово Павловского района Нижегородской области		12.2019	09.2019	09.2020	01.2021	12.2021
72	Павловский муниципальный округ	Строительство очистных сооружений канализации города Ворсма Павловского района Нижегородской области	Строительство очистных сооружений канализации города Ворсма Павловского района Нижегородской области	10.2018	01.2018	12.2018	07.2019	12.2020

73	Пильнинский муниципальный район	Канализационные сети р.п. Пильна Пильнинского района Нижегородской области		12.2020	09.2019	09.2020	01.2021	12.2021
74	Починковский муниципальный округ	Канализационные очистные сооружения производительностью 1800 м3/сут. с подводящим и отводящим коллекторами, расположенные в с. Починки Нижегородской области		12.2021	11.2019	11.2020	01.2022	12.2022
75	Сергачский муниципальный район	Реконструкция очистных сооружений канализации производительностью 4200 м3/сут в г. Сергач Нижегородской области		12.2021	01.2020	12.2020	01.2021	12.2021
76	Сеченовский муниципальный район	Объекты инвестиционной программы АО "НОКК" Сеченовского филиала		12.2017	01.2018	06.2020	01.2018	12.2022
77	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 100 м3/сут. в с. Бараново Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Бараново Сосновского муниципального района Нижегородской области		12.2021	10.2019	04.2020	01.2022	12.2022
78	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производи-		12.2021	10.2019	04.2020	01.2022	12.2022

	район	тельностью 100 м3/сут в с. Сурулово Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Сурулово Сосновского муниципального района Нижегородской области						
79	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 200 м3/сут в с. Давыдково Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Давыдково Сосновского муниципального района Нижегородской области		12.2021	10.2019	04.2020	01.2022	12.2022
80	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 200 м3/сут в с. Яковское Сосновского района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Яковское Сосновского муниципального района Нижегородской области		12.2021	01.2021	12.2021	01.2022	12.2022
81	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 300 м3/сут в с. Елизарово Сосновского муниципального рай-		01.2022	10.2019	04.2020	01.2022	12.2022

		она Нижегородской области и канализационного коллектора от д. Малахово до с. Елизарово Сосновского муниципального района Нижегородской области							
82	Сосновский муниципальный район	Реконструкция канализационных очистных сооружений, производительностью 1400 м3/сут. в р.п. Сосновское Нижегородской области (2-я очередь)	Реконструкция канализационных очистных сооружений, производительностью 1400 м3/сут. в р.п. Сосновское Нижегородской области (2-я очередь)	09.2011	02.2019	08.2019	10.2019	07.2020	
83	Спасский муниципальный район	Строительство очистных сооружений канализации в с. Спасское Спасского района мощностью 400 м3/сутки		12.2019	01.2020	12.2020	01.2022	12.2022	
84	Тоншаевский муниципальный округ	Строительство II очереди сетей наружной канализации в р.п. Тоншаево Тоншаевского района Нижегородской области		12.2019	09.2019	09.2020	01.2021	12.2021	
85	Уренский муниципальный округ	Строительство сетей канализации и канализационных очистных сооружений г. Урень Нижегородской области (1-я очередь)		12.2020	09.2019	09.2020	01.2021	12.2021	

ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТОВ ПОДПРОГРАММЫ 1 ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ (МОДЕРНИЗАЦИИ) ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ПРЕДПРИЯТИЙ ВОДОПРОВОДНО-КАНАЛИЗАЦИОННОГО ХОЗЯЙСТВА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Объектная характеристика					Финансово-экономическая характеристика						
	Муниципальное образование	Наименование объекта	Форма собственности на объект	Вид работ по объекту	Мощность объекта	Предельная (плановая) стоимость работ		в том числе:			Значение показателя эффективности использования бюджетных средств	Позиция объекта в рейтинге по показателю бюджетной эффективности
								федеральный бюджет	консолидированный бюджет субъекта РФ	внебюджетные средства		
тыс. м ³ в сут.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	руб/м ³							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ИТОГО по Нижегородской области:						Общая стоимость объекта, в том числе:	25 083 537,9	17 529 713,87	731 213,55	6 822 610,52		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	25 083 537,9	17 529 713,87	731 213,55	6 822 610,52		

ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Ардатовский муниципальный район":						Общая стоимость объекта, в том числе:	420 365,3 2	403 550,71	16 814,61	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	420 365,3 2	403 550,71	16 814,61	0,00		
1	Ардатовский муниципальный район	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 700 м3/сут в р.п. Мухтолово Ардатовского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	0,20	Общая стоимость объекта, в том числе:	203 698,6 5	195 550,71	8 147,94	0,00	4 852,37	66
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	203 698,6 5	195 550,71	8 147,94	0,00		
2	Ардатовский муниципальный район	Строительство очистных сооружений на 1000 куб.м. в сутки в р.п.Ардатов Ардатовского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	1,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	216 666,6 7	208 000,00	8 666,67	0,00	1 155,56	47
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	216 666,6 7	208 000,00	8 666,67	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому)						Общая	287	267	11	8 628,00		

округу "Арзамасский муниципальный район":						стоимость объекта, в том числе:	495,02	712,33	154,69			
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	287495,02	267712,33	11154,69	8 628,00		
1	Арзамасский муниципальный район	Объекты инвестиционной программы ООО "Райводоканал" 2019-2032 гг.	Муниципальная собственность	Строительство	0,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	8 628,00	0,00	0,00	8 628,00	0,00	
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	8 628,00	0,00	0,00	8 628,00		
2	Арзамасский муниципальный район	Строительство биологических очистных сооружений канализации производительностью 400 м3/сут и канализационных коллекторов по ул. Ленина в с. Чернуха, от п. Ломовка до БОС с. Чернуха, от с. Мотовилово до с. Чернуха Арзамасского района Ниже-	Муниципальная собственность	Строительство	0,40	Общая стоимость объекта, в том числе:	162 046,70	155 564,83	6 481,87	0,00	2 133,33	55
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	162 046,70	155 564,83	6 481,87	0,00		

		городской области										
3	Арзамасский муниципальный район	Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от КНС в д. Березовка до д. 51 в микрорайоне № 11 г. Арзамас Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	0,10	Общая стоимость объекта, в том числе:	31 561,70	30 299,23	1 262,47	0,00	1 514,96	48
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	31 561,70	30 299,23	1 262,47	0,00		
4	Арзамасский муниципальный район	Строительство очистных сооружений для очистки канализационных стоков методом биологической очистки производительностью 400м3/сут. в с. Шатовка Арзамасского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	0,40	Общая стоимость объекта, в том числе:	85 258,62	81 848,27	3 410,35	0,00	1 364,14	44
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	85 258,62	81 848,27	3 410,35	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Балахнинский муниципальный округ":						Общая стоимость объекта, в том числе:	6 886,00	0,00	0,00	6 886,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	6 886,00	0,00	0,00	6 886,00		

1	Балахнинский муниципальный округ	Объекты инвестиционной программы АО "НОКК" Балахнинского филиала	Муниципальная собственность	Строительство	0,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	6 886,00	0,00	0,00	6 886,00	0,00	
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	6 886,00	0,00	0,00	6 886,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Богородский муниципальный округ":						Общая стоимость объекта, в том числе:	499 928,33	350 000,00	14 583,33	135 345,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	499 928,33	350 000,00	14 583,33	135 345,00		
1	Богородский муниципальный округ	Объекты инвестиционной программы ООО "Коммунальщик"	Не заполнено	Строительство	0,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	27 130,00	0,00	0,00	27 130,00	0,00	
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	27 130,00	0,00	0,00	27 130,00		
2	Богородский муниципальный округ	Объекты инвестиционной программы	Муниципальная	Строительство	0,88	Общая стоимость	108 215,00	0,00	0,00	108 215,00	0,00	

	ный округ	мы ООО "Коммунальщик-НН"	ная собственность			мость объекта, в том числе:	0					
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	108 215,0 0	0,00	0,00	108 215,00		
3	Богородский муниципальный округ	Проект развития централизованной системы водоотведения г. Богородска и Богородского муниципального района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Модернизация	7 154,0 0	Общая стоимость объекта, в том числе:	364 583,3 3	350 000,00	14 583,33	0,00	180,46	12
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	364 583,3 3	350 000,00	14 583,33	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Большемурашкинский муниципальный район":						Общая стоимость объекта, в том числе:	39 583,3 3	38 000,00	1 583,33	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	39 583,3 3	38 000,00	1 583,33	0,00		
1	Большемурашкинский муниципальный район	Система канализации с очистными сооружениями производительностью	Муниципальная собственность	Строительство	0,40	Общая стоимость объекта	39 583,3 3	38 000,00	1 583,33	0,00	260,27	20

		400 м3/сут. в р.п. Большое Мурашкино	ность			та, в том числе:						
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	39 583,3 3	38 000,00	1 583,33	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Бутурлинский муниципальный округ":						Общая стоимость объекта, в том числе:	252 185,8 4	242 098,48	10 087,36	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	252 185,8 4	242 098,48	10 087,36	0,00		
1	Бутурлинский муниципальный округ	Реконструкция очистных сооружений производительностью 1000 м3/сут. в р.п. Бутурлино Бутурлинского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	1,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	188 474,3 3	180 935,43	7 538,90	0,00	502,60	29
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	188 474,3 3	180 935,43	7 538,90	0,00		
2	Бутурлинский муниципальный округ	Строительство канализационных сетей в р.п. Бутурлино Нижегородской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	1,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	63 711,5 1	61 163,05	2 548,46	0,00	33 422,43	67

						числе:						
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	63 711,5 1	61 163,05	2 548,46	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Вадский муниципальный округ":						Общая стоимость объекта, в том числе:	31 250,0 0	30 000,00	1 250,00	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	31 250,0 0	30 000,00	1 250,00	0,00		
1	Вадский муниципальный округ	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 1000 м3/сут., и системы канализации в с. Вад, Вадского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	0,70	Общая стоимость объекта, в том числе:	31 250,0 0	30 000,00	1 250,00	0,00	300,00	22
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	31 250,0 0	30 000,00	1 250,00	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Вачский муниципальный район":						Общая стоимость объекта, в том числе:	292 809,1 0	281 096,80	11 712,30	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		

						СМР	292 809,1 0	281 096,80	11 712,30	0,00		
1	Вачский муниципальный район	Очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод, производительностью 150 м3/сут в с. Арефино Вачского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	0,15	Общая стоимость объекта, в том числе:	63 642,5 0	61 096,80	2 545,70	0,00	1 115,92	39
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	63 642,5 0	61 096,80	2 545,70	0,00		
2	Вачский муниципальный район	Реконструкция канализационно-очистных сооружений р.п. Вача Вачского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	0,80	Общая стоимость объекта, в том числе:	229 166,6 0	220 000,00	9 166,60	0,00	832,70	36
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	229 166,6 0	220 000,00	9 166,60	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Ветлужский муниципальный район":						Общая стоимость объекта, в том числе:	229 166,6 7	220 000,00	9 166,67	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	229 166,6	220 000,00	9 166,67	0,00		

							7					
1	Ветлужский муниципальный район	Очистные сооружения канализации производительностью 1200 м3/сут города Ветлуга Ветлужского муниципального района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	0,20	Общая стоимость объекта, в том числе:	229 166,67	220 000,00	9 166,67	0,00	2 444,44	58
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	229 166,67	220 000,00	9 166,67	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Володарский муниципальный район":						Общая стоимость объекта, в том числе:	119 762,69	111 148,50	4 631,19	3 983,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	119 762,69	111 148,50	4 631,19	3 983,00		
1	Володарский муниципальный район	Единая система водоотведения п. Новосмолинский, п. Мулино и с. Золино. Централизация приема и очистки стоков на сооружения п. Новосмолинский	Муниципальная собственность	Реконструкция	2,05	Общая стоимость объекта, в том числе:	115 779,69	111 148,50	4 631,19	0,00	158,78	8
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	115 779,69	111 148,50	4 631,19	0,00		
2	Володарский	Объекты инвести-	Муни-	Строи-	0,00	Общая	3	0,00	0,00	3 983,00	0,00	

	муниципальный район	ционной программы ООО "УК "НОКК" Володарского филиала	ципальная собственность	тельство		стоимость объекта, в том числе:	983,00					
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	3983,00	0,00	0,00	3983,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "городской округ Воротынский":						Общая стоимость объекта, в том числе:	36198,43	34649,31	1549,12	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	36198,43	34649,31	1549,12	0,00		
1	Городской округ Воротынский	Строительство очистных сооружений канализации производительностью 200 м3/сут. в р.п. Васильсурск Воротынского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	0,20	Общая стоимость объекта, в том числе:	36198,43	34649,31	1549,12	0,00	474,65	28
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	36198,43	34649,31	1549,12	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Воскресенский муниципальный район":						Общая стоимость	183333,33	176000,00	7333,33	0,00		

						объек- та, в том числе:						
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	183 333,3 3	176 000,00	7 333,33	0,00		
1	Воскресен- ский муницип- альный рай- он	Реконструкция очистных сооруже- ний канализации р.п. Воскресенское Воскресенского района Нижегород- ской области	Муни- ципаль- ная соб- ствен- ность	Рекон- струк- ция	0,30	Общая стои- мость объек- та, в том числе:	183 333,3 3	176 000,00	7 333,33	0,00	1 955,56	54
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	183 333,3 3	176 000,00	7 333,33	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "город Арзамас":						Общая стои- мость объек- та, в том числе:	1 063 602,2 0	905 973,30	37 748,90	119 880,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	1 063 602,2 0	905 973,30	37 748,90	119 880,00		
1	город Арзамас	Объекты инвести- ционной програм- мы ООО "Арзамас- ский водоканал"	Муни- ципаль- ная соб- ствен- ность	Строи- тельство	0,00	Общая стои- мость объек- та, в	119 880,0 0	0,00	0,00	119 880,00	0,00	

						том числе:						
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	119 880,0 0	0,00	0,00	119 880,00		
2	город Арзамас	Реконструкция комплекса очистных сооружений канализации г. Арзамаса	Муниципальная собственность	Реконструкция	64,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	943 722,2 0	905 973,30	37 748,90	0,00	75,98	3
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	943 722,2 0	905 973,30	37 748,90	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Город Бор":						Общая стоимость объекта, в том числе:	952 576,1 5	313 950,37	13 081,26	625 544,52		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	952 576,1 5	313 950,37	13 081,26	625 544,52		
1	Город Бор	Канализационные очистные сооружения производительностью 150 м3/сут. в п. Большеорловское Останкинского с/с, г.о.г. Бор, Ни-	Муниципальная собственность	Строительство	0,15	Общая стоимость объекта, в том числе:	39 467,2 2	37 888,53	1 578,69	0,00	1 262,95	41

		жегородской области				ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	39 467,2 2	37 888,53	1 578,69	0,00		
2	Город Бор	Канализационные очистные сооружения производительностью 400 м3/сут. П. Чистое Борское, Редькинского с/с городского округа г. Бор, Нижегородской области (с учетом подключения стоков п. Останкино, Останкинского с/с, городского округа г. Бор, Нижегородской области)	Муниципальная собственность	Строительство	0,40	Общая стоимость объекта, в том числе:	106 073,0 4	101 830,12	4 242,92	0,00	697,47	33
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	106 073,0 4	101 830,12	4 242,92	0,00		
3	Город Бор	Объекты инвестиционной программы АО "Борский Водоканал"	Муниципальная собственность	Строительство	0,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	625 544,5 2	0,00	0,00	625 544,52	0,00	
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	625 544,5 2	0,00	0,00	625 544,52		
4	Город Бор	Реконструкция канализационных очистных сооружений производ-	Муниципальная собствен-	Реконструкция	0,23	Общая стоимость объек-	111 731,8 2	107 262,55	4 469,27	0,00	2 404,99	57

		тельностью 300 м3/сут. в д. Красная Слобода Борского района Нижегородской области	ность			та, в том числе:						
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	111 731,8 2	107 262,55	4 469,27	0,00		
5	Город Бор	Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки по ул.Рабочая, Подлужная, 1,2,3,4,5 переулки Подлужные г.Бор Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	0,46	Общая стоимость объекта, в том числе:	69 759,5 5	66 969,17	2 790,38	0,00	402,36	24
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	69 759,5 5	66 969,17	2 790,38	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Город Выкса":						Общая стоимость объекта, в том числе:	966 120,5 2	840 158,89	35 006,63	90 955,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	966 120,5 2	840 158,89	35 006,63	90 955,00		
1	Город Выкса	Объекты инвестиционной программы АО "Выксунский водоканал"	Муниципальная собственность	Строительство	0,00	Общая стоимость объекта, в том	90 955,0 0	0,00	0,00	90 955,00	0,00	

							числе:						
							ПД	0,00	0,00	0,00			0,00
							СМР	90 955,0 0	0,00	0,00			90 955,00
2	Город Выкса	Реконструкция БОС р.п. Досчатое	Муниципальная собственность	Реконструкция	50,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	611 555,7 0	587 093,47	24 462,23	0,00	122,28	7	
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00			
						СМР	611 555,7 0	587 093,47	24 462,23	0,00			
3	Город Выкса	Реконструкция системы Биологических очистных сооружений р.п. Досчатое. Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от БОС р.п. Дружба до БОС р.п. Досчатое	Муниципальная собственность	Реконструкция	0,44	Общая стоимость объекта, в том числе:	40 636,3 8	39 010,92	1 625,46	0,00	243,82	19	
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00			
						СМР	40 636,3 8	39 010,92	1 625,46	0,00			
4	Город Выкса	Реконструкция системы биологических очистных сооружений р.п. Досчатое. Строительство объектов системы водоотведе-	Муниципальная собственность	Реконструкция	0,50	Общая стоимость объекта, в том числе:	74 000,3 1	71 040,30	2 960,01	0,00	422,86	26	

		ния с элементами механической очистки от БОС р.п. Шиморское до БОС р.п. Досчатое				ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	74 000,3 1	71 040,30	2 960,01	0,00		
5	Город Выкса	Реконструкция системы биологических очистных сооружений р.п. Досчатое. Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от г.о.г. Навашинский до БОС р.п. Досчатое	Муниципальная собственность	Реконструкция	1,95	Общая стоимость объекта, в том числе:	148 973,1 3	143 014,20	5 958,93	0,00	201,43	16
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	148 973,1 3	143 014,20	5 958,93	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "город Дзержинск":						Общая стоимость объекта, в том числе:	3 131 599,0 0	480 000,00	20 000,00	2 631 599,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	3 131 599,0 0	480 000,00	20 000,00	2 631 599,00		
1	город Дзержинск	Объекты инвестиционной программы ОАО "Дзержинский Водоканал"	Муниципальная собственность	Строительство	0,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	776 299,0 0	0,00	0,00	776 299,00	0,00	

						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	776 299,0 0	0,00	0,00	776 299,00		
2	город Дзержинск	Реконструкция коллекторов очищенных стоков РОС	Муниципальная собственность	Не заполнено		Общая стоимость объекта, в том числе:	1 000 000,0 0	0,00	0,00	1 000 000,00	0,00	
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	1 000 000,0 0	0,00	0,00	1 000 000,00		
3	город Дзержинск	Реконструкция РОС г. Дзержинск	Муниципальная собственность	Реконструкция	350,0 0	Общая стоимость объекта, в том числе:	500 000,0 0	480 000,00	20 000,00	0,00	27,70	2
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	500 000,0 0	480 000,00	20 000,00	0,00		
4	город Дзержинск	Строительство главного канализационного коллектора г. Дзержинска	Муниципальная собственность	Строительство	1,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	499 500,0 0	0,00	0,00	499 500,00	0,00	
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	499	0,00	0,00	499		

							500,0 0			500,00		
5	город Дзержинск	Строительство КНС 101/3	Муниципальная собственность	Строительство		Общая стоимость объекта, в том числе:	355 800,0 0	0,00	0,00	355 800,00	0,00	
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	355 800,0 0	0,00	0,00	355 800,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Городецкий муниципальный район":						Общая стоимость объекта, в том числе:	419 110,3 2	402 345,91	16 764,41	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	419 110,3 2	402 345,91	16 764,41	0,00		
1	Городецкий муниципальный район	Биологические очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод с. Смольки Городецкого района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	0,10	Общая стоимость объекта, в том числе:	25 671,2 6	24 644,41	1 026,85	0,00	1 101,67	38
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	25 671,2 6	24 644,41	1 026,85	0,00		

2	Городецкий муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений МУП "Тепловодоканал" г. Заволжья фактической производительностью 10 тыс.м3/сут. с доведением показателей сточных вод, сбрасываемых после очистки в водный объект р. Волга, до нормативных	Муниципальная собственность	Реконструкция	21,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	393 439,0 6	377 701,50	15 737,56	0,00	112,15	6
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	393 439,0 6	377 701,50	15 737,56	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "город Кулебаки":						Общая стоимость объекта, в том числе:	451 523,4 0	434 065,30	17 458,10	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	451 523,4 0	434 065,30	17 458,10	0,00		
1	город Кулебаки	Модернизация системы водоотведения и очистки сточных вод г.о.г. Кулебаки Нижегородской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	25,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	451 523,4 0	434 065,30	17 458,10	0,00	181,69	17
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	451	434	17	0,00		

							523,4 0	065,30	458,10				
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "город Нижний Новгород":							Общая стоимость объекта, в том числе:	9 191 481,4 3	6 287 184,07	263 297,36	2 641 000,00		
							ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
							СМР	9 191 481,4 3	6 287 184,07	263 297,36	2 641 000,00		
1	город Нижний Новгород	Объекты инвестиционной программы "Модернизация" 2014-2023 гг. АО "Нижегородский водоканал"	Муниципальная собственность	Строительство	0,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	2 641 000,0 0	0,00	0,00	2 641 000,00	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00			
						СМР	2 641 000,0 0	0,00	0,00	2 641 000,00			
2	город Нижний Новгород	Реконструкция Нижегородской станции аэрации	Муниципальная собственность	Реконструкция	1 200,0 0	Общая стоимость объекта, в том числе:	5 291 313,7 9	5 078 383,19	212 930,60	0,00	25,66	1	
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00			
						СМР	5 291 313,7 9	5 078 383,19	212 930,60	0,00			

3	город Нижний Новгород	Сооружение для ликвидации сброса промывных вод, сбора и перекачке осадка в городскую канализацию на водопроводной станции "Малиновая гряда" по адресу: город Н.Новгород, Приокский район, пр. Гагарина, д. 121	Муниципальная собственность	Строительство	10,98	Общая стоимость объекта, в том числе:	738 506,14	708 965,89	29 540,25	0,00	176,90	11
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	738 506,14	708 965,89	29 540,25	0,00		
4	город Нижний Новгород	Сооружений для ликвидации сброса промывных вод, сбора и перекачке осадка в городскую канализацию на водопроводной станции Слудинская по адресу: город Н.Новгород, Советский район, пр. Гагарина, д. 31	Муниципальная собственность	Строительство	13,73	Общая стоимость объекта, в том числе:	520 661,50	499 834,99	20 826,51	0,00	99,74	4
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	520 661,50	499 834,99	20 826,51	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Город Первомайск":						Общая стоимость объекта, в том числе:	370 086,00	355 282,54	14 803,46	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	370 086,00	355 282,54	14 803,46	0,00		

1	Город Первомайск	Реконструкция очистных сооружений в г. Первомайск Нижегородской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	3,50	Общая стоимость объекта, в том числе:	331 925,38	318 648,34	13 277,04	0,00	787,31	35
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	331 925,38	318 648,34	13 277,04	0,00		
2	Город Первомайск	Строительство канализационных сетей по ул. Куйбышева, ул. Серова, ул. Осипенко, ул. Комсомольская, ул. Крылова, ул. Морозова, ул. Ломоносова, ул. Железнодорожная, ул. Карла Маркса, ул. Чкалова в г. Первомайск Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство		Общая стоимость объекта, в том числе:	38 160,62	36 634,20	1 526,42	0,00	407,05	25
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	38 160,62	36 634,20	1 526,42	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "город Саров (ЗАТО)":						Общая стоимость объекта, в том числе:	1 842 858,44	1 311 230,82	54 634,62	476 993,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	1 842 858,44	1 311 230,82	54 634,62	476 993,00		

1	город Саров (ЗАТО)	Объекты инвестиционной программы МУП "Горводоканал" г. Саров	Муниципальная собственность	Строительство	0,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	4					
							476 993,00	0,00	0,00	476 993,00	0,00	
							ПД	0,00	0,00	0,00	0,00	
						СМР	476 993,00	0,00	0,00	476 993,00		
2	город Саров (ЗАТО)	Реконструкция здания механического обезвоживания осадков сточных вод ОСК г. Сарова в части подготовки обезвоженного осадка к процессу компостирования	Муниципальная собственность	Реконструкция	40,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	23 574,15	22 631,18	942,97	0,00	159,82	9
							ПД	0,00	0,00	0,00	0,00	
							СМР	23 574,15	22 631,18	942,97	0,00	
3	город Саров (ЗАТО)	Реконструкция и техническое перевооружение канализационных очистных сооружений г. Сарова Нижегородской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	40,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	1 342 291,29	1 288 599,64	53 691,65	0,00	159,82	9
							ПД	0,00	0,00	0,00	0,00	
							СМР	1 342 291,29	1 288 599,64	53 691,65	0,00	
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому)						Общая	216	208	8 666,67	0,00		

округу "Городской округ Перевозский":						стоимость объекта, в том числе:	666,67	000,00				
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	216666,67	208000,00	8666,67	0,00		
1	Городской округ Перевозский	Система канализации с очистными сооружениями производительностью 1600 м3/сут в г. Перевоз	Муниципальная собственность	Строительство	1,60	Общая стоимость объекта, в том числе:	216666,67	208000,00	8666,67	0,00	1600,00	50
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	216666,67	208000,00	8666,67	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Городской округ Семеновский":						Общая стоимость объекта, в том числе:	688501,59	660961,47	27540,12	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	688501,59	660961,47	27540,12	0,00		
1	Городской округ Семеновский	Канализационные очистные сооружения и сети канализации	Муниципальная собственность	Строительство	0,25	Общая стоимость	72830,39	69917,17	2913,22	0,00	957,77	37

		зации в с. Ильино-Заборское г. Семенов Нижегородской области	ственность			объекта, в том числе:						
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	72 830,3 9	69 917,17	2 913,22	0,00		
2	Городской округ Семёновский	Очистные сооружения канализации р.п. Сухобезводное г.о. Семеновский Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	0,20	Общая стоимость объекта, в том числе:	50 000,0 0	48 000,00	2 000,00	0,00	657,53	31
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	50 000,0 0	48 000,00	2 000,00	0,00		
3	Городской округ Семёновский	Реконструкция биологических очистных сооружений города Семёнов Нижегородской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	10,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	565 671,2 0	543 044,30	22 626,90	0,00	473,96	27
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	565 671,2 0	543 044,30	22 626,90	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Городской округ Сокольский":						Общая стоимость объекта, в	250 000,0 0	240 000,00	10 000,00	0,00		

						том числе:						
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	250 000,0 0	240 000,00	10 000,00	0,00		
1	Городской округ Сокольский	Строительство объекта: Очистные сооружения канализации производительностью 1200 м.куб/сут в р.п. Сокольское Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	1,20	Общая стоимость объекта, в том числе:	250 000,0 0	240 000,00	10 000,00	0,00	1 600,00	49
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	250 000,0 0	240 000,00	10 000,00	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Город Чкаловск":						Общая стоимость объекта, в том числе:	63 541,6 7	61 000,00	2 541,67	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	63 541,6 7	61 000,00	2 541,67	0,00		
1	Город Чкаловск	Канализационные очистные сооружения производительностью 250 м3/сут, расположенные в с. Катунки городского округа город Чка-	Муниципальная собственность	Строительство	0,25	Общая стоимость объекта, в том числе:	63 541,6 7	61 000,00	2 541,67	0,00	668,49	32

		ловск Нижегородской области				ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	63 541,6 7	61 000,00	2 541,67	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Город Шахунья":						Общая стоимость объекта, в том числе:	268 750,0 0	258 000,00	10 750,00	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	268 750,0 0	258 000,00	10 750,00	0,00		
1	Город Шахунья	Сети канализации и станция биологической очистки в р.п. Вахтан городского округа город Шахунья Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	0,15	Общая стоимость объекта, в том числе:	164 062,5 0	157 500,00	6 562,50	0,00	2 876,71	62
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	164 062,5 0	157 500,00	6 562,50	0,00		
2	Город Шахунья	Строительство сетей канализации и канализационных очистных сооружений в р.п. Сява городского округа город Шахунья Нижегородской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	0,87	Общая стоимость объекта, в том числе:	104 687,5 0	100 500,00	4 187,50	0,00	316,49	23
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	104	100	4 187,50	0,00		

							687,5 0	500,00					
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Дальнеконстантиновский муниципальный район":							Общая стоимость объекта, в том числе:	69 390,9 6	66 615,32	2 775,64	0,00		
							ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
							СМР	69 390,9 6	66 615,32	2 775,64	0,00		
1	Дальнеконстантиновский муниципальный район	Биологические очистные сооружения по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Муравьиха - п.ст. Суроватиха	Муниципальная собственность	Строительство	0,60	Общая стоимость объекта, в том числе:	69 390,9 6	66 615,32	2 775,64	0,00	3 330,77	65	
							ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
							СМР	69 390,9 6	66 615,32	2 775,64	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Ковернинский муниципальный округ":							Общая стоимость объекта, в том числе:	460 562,5 0	442 140,00	18 422,50	0,00		
							ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
							СМР	460 562,5 0	442 140,00	18 422,50	0,00		

1	Ковернинский муниципальный округ	Канализационные очистные сооружения производительностью 1100 м3/сут. с подводящим и отводящим коллекторами, расположенные в д. Сухоноска Ковернинского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	1,10	Общая стоимость объекта, в том числе:	460 562,50	442 140,00	18 422,50	0,00	2 456,33	59
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	460 562,50	442 140,00	18 422,50	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Краснооктябрьский муниципальный район":						Общая стоимость объекта, в том числе:	78 127,25	75 002,16	3 125,09	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	78 127,25	75 002,16	3 125,09	0,00		
1	Краснооктябрьский муниципальный район	Канализационные очистные сооружения производительностью 400 м3/сут с подводящим и отводящим коллекторами, расположенные в с. Уразовка Краснооктябрьского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	0,40	Общая стоимость объекта, в том числе:	78 127,25	75 002,16	3 125,09	0,00	513,71	30
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	78 127,25	75 002,16	3 125,09	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому)						Общая	402	312	13	77		

округу "Кстовский муниципальный район":						стоимость объекта, в том числе:	679,40	247,10	010,30	422,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	402679,40	312247,10	13010,30	77422,00		
1	Кстовский муниципальный район	Объекты инвестиционной программы ООО "Экологический инвестор - НОРСИ" на 2020-2024 гг.	Муниципальная собственность	Строительство	0,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	77422,00	0,00	0,00	77422,00	0,00	
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	77422,00	0,00	0,00	77422,00		
2	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в д. Чернышиха Кстовского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	0,70	Общая стоимость объекта, в том числе:	97765,30	93854,70	3910,60	0,00	2142,80	56
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	97765,30	93854,70	3910,60	0,00		
3	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооруже-	Муниципальная соб-	Реконструкция	0,10	Общая стоимость	73598,10	70654,20	2943,90	0,00	3226,22	63

		ний в с. Безводное Кстовского района Нижегородской области	ственность			объекта, в том числе:						
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	73 598,1 0	70 654,20	2 943,90	0,00		
4	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Большое Мокрое Кстовского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	0,70	Общая стоимость объекта, в том числе:	82 801,9 0	79 489,80	3 312,10	0,00	1 814,84	51
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	82 801,9 0	79 489,80	3 312,10	0,00		
5	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Работки Кстовского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	0,20	Общая стоимость объекта, в том числе:	8 118,0 0	7 793,30	324,70	0,00	194,10	14
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	8 118,0 0	7 793,30	324,70	0,00		
6	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Слободское Кстовского района	Муниципальная собственность	Реконструкция	0,10	Общая стоимость объекта, в	62 974,1 0	60 455,10	2 519,00	0,00	3 312,61	64

		Нижегородской области				том числе:						
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	62 974,1 0	60 455,10	2 519,00	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Лукояновский муниципальный район":						Общая стоимость объекта, в том числе:	40 815,2 1	39 182,60	1 632,61	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	40 815,2 1	39 182,60	1 632,61	0,00		
1	Лукояновский муниципальный район	Строительство канализации микрорайона № 1 в г. Лукоянове Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	0,38	Общая стоимость объекта, в том числе:	40 815,2 1	39 182,60	1 632,61	0,00	279,88	21
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	40 815,2 1	39 182,60	1 632,61	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Лысковский муниципальный округ":						Общая стоимость объекта, в том числе:	271 018,9 2	260 178,12	10 840,80	0,00		

						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	271 018,9 2	260 178,12	10 840,80	0,00		
1	Лысковский муниципальный округ	Реконструкция канализационных очистных сооружений глубокой биологической очистки в г. Лысково Нижегородской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	13,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	271 018,9 2	260 178,12	10 840,80	0,00	237,61	18
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	271 018,9 2	260 178,12	10 840,80	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Павловский муниципальный округ":						Общая стоимость объекта, в том числе:	407 477,5 6	391 178,46	16 299,10	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	407 477,5 6	391 178,46	16 299,10	0,00		
1	Павловский муниципальный округ	Наружные сети канализации от д. Ясенцы до г. Ворсма Павловского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	1,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	28 157,5 0	27 031,20	1 126,30	0,00	178,45	10
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	28	27	1 126,30	0,00		

							157,5 0	031,20					
2	Павловский муниципальный округ	Сети канализации от с. Абабково до ОКС г. Павлово Павловского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	0,46	Общая стоимость объекта, в том числе:	33	32	1 355,56	0,00	195,29	15	
							889,16	533,60					
							ПД	0,00					0,00
						СМР	33	32					
							889,16	533,60					
3	Павловский муниципальный округ	Строительство очистных сооружений канализации города Ворсма Павловского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	5,00	Общая стоимость объекта, в том числе:	345	331	13	0,00	181,71	13	
							430,90	613,66					817,24
							ПД	0,00					0,00
						СМР	345	331					
							430,90	613,66					
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Пильнинский муниципальный район":						Общая стоимость объекта, в том числе:	77	74	3 103,91	0,00			
							597,71	493,80					
							ПД	0,00					0,00
						СМР	77	74					
							597,71	493,80					

1	Пильнинский муниципальный район	Канализационные сети р.п. Пильна Пильнинского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	0,27	Общая стоимость объекта, в том числе:	77 597,7 1	74 493,80	3 103,91	0,00	744,94	34
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	77 597,7 1	74 493,80	3 103,91	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Починковский муниципальный округ":						Общая стоимость объекта, в том числе:	27 189,5 3	26 101,95	1 087,58	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	27 189,5 3	26 101,95	1 087,58	0,00		
1	Починковский муниципальный округ	Канализационные очистные сооружения производительностью 1800 м3/сут. с подводящим и отводящим коллекторами, расположенные в с. Починки Нижегородской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	1,40	Общая стоимость объекта, в том числе:	27 189,5 3	26 101,95	1 087,58	0,00	2 610,20	61
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	27 189,5 3	26 101,95	1 087,58	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Сергачский муниципальный район":						Общая стоимость	55 596,8	53 372,97	2 223,87	0,00		

						мость объек- та, в том числе:	4					
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	55 596,8 4	53 372,97	2 223,87	0,00		
1	Сергачский муниципаль- ный район	Реконструкция очистных сооруже- ний канализации производительно- стью 4200 м3/сут в г. Сергач Нижего- родской области	Муни- ципаль- ная соб- ствен- ность	Рекон- струк- ция	4,10	Общая стои- мость объек- та, в том числе:	55 596,8 4	53 372,97	2 223,87	0,00	105,96	5
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	55 596,8 4	53 372,97	2 223,87	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Сеченовский муниципальный район":						Общая стои- мость объек- та, в том числе:	4 375,0 0	0,00	0,00	4 375,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	4 375,0 0	0,00	0,00	4 375,00		
1	Сеченовский муниципаль- ный район	Объекты инвести- ционной програм- мы АО "НОКК" Сеченовского фи-	Муни- ципаль- ная соб- ствен-	Строи- тельство	0,19	Общая стои- мость объек-	4 375,0 0	0,00	0,00	4 375,00	0,00	

		лиала	ность			та, в том числе:						
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	4 375,0 0	0,00	0,00	4 375,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Сосновский муниципальный район":						Общая стоимость объекта, в том числе:	295 377,4 4	283 562,34	11 815,10	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	295 377,4 4	283 562,34	11 815,10	0,00		
1	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 100 м3/сут. в с. Бараново Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Бараново Сосновского муниципального района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	0,10	Общая стоимость объекта, в том числе:	37 500,0 0	36 000,00	1 500,00	0,00	1 272,08	42
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	37 500,0 0	36 000,00	1 500,00	0,00		
2	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод,	Муниципальная	Строительство	0,10	Общая стоимость	42 187,5	40 500,00	1 687,50	0,00	1 431,09	45

	ный район	производительностью 100 м3/сут в с. Сурулово Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Сурулово Сосновского муниципального района Нижегородской области	ная собственность			мость объекта, в том числе:	0					
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	42 187,5 0	40 500,00	1 687,50	0,00		
3	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 200 м3/сут в с. Давыдково Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Давыдково Сосновского муниципального района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	0,20	Общая стоимость объекта, в том числе:	57 437,4 1	55 139,91	2 297,50	0,00	1 948,40	52
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	57 437,4 1	55 139,91	2 297,50	0,00		
4	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 200 м3/сут в с. Яковское Сосновского района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Яков-	Муниципальная собственность	Реконструкция	0,20	Общая стоимость объекта, в том числе:	43 750,0 0	42 000,00	1 750,00	0,00	1 484,10	46
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	43	42	1 750,00	0,00		

		ское Сосновского муниципального района Нижегородской области					750,00	000,00				
5	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 300 м3/сут в с. Елизарово Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора от д. Малахово до с. Елизарово Сосновского муниципального района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	0,30	Общая стоимость объекта, в том числе:	40 625,00	39 000,00	1 625,00	0,00	1 378,09	43
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	40 625,00	39 000,00	1 625,00	0,00		
6	Сосновский муниципальный район	Реконструкция канализационных очистных сооружений, производительностью 1400 м3/сут. в р.п. Сосновское Нижегородской области (2-я очередь)	Муниципальная собственность	Реконструкция	0,70	Общая стоимость объекта, в том числе:	73 877,53	70 922,43	2 955,10	0,00	2 506,09	60
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	73 877,53	70 922,43	2 955,10	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Спасский муниципальный район":						Общая стоимость объекта, в	183 184,85	175 857,46	7 327,39	0,00		

						том числе:						
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	183 184,8 5	175 857,46	7 327,39	0,00		
1	Спасский муниципальный район	Строительство очистных сооружений канализации в с. Спасское Спасского района мощностью 400 м3/сутки	Муниципальная собственность	Строительство	0,40	Общая стоимость объекта, в том числе:	183 184,8 5	175 857,46	7 327,39	0,00	1 204,50	40
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	183 184,8 5	175 857,46	7 327,39	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Тоншаевский муниципальный округ":						Общая стоимость объекта, в том числе:	51 429,9 9	49 372,79	2 057,20	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	51 429,9 9	49 372,79	2 057,20	0,00		
1	Тоншаевский муниципальный округ	Строительство II очереди сетей наружной канализации в р.п. Тоншаево Тоншаевского района Нижегородской области	Муниципальная собственность	Строительство	1,28	Общая стоимость объекта, в том числе:	51 429,9 9	49 372,79	2 057,20	0,00	93 156,21	68

						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	51 429,9 9	49 372,79	2 057,20	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Уренский муниципальный округ":						Общая стоимость объекта, в том числе:	383 333,3 3	368 000,00	15 333,33	0,00		
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	383 333,3 3	368 000,00	15 333,33	0,00		
1	Уренский муниципальный округ	Строительство сетей канализации и канализационных очистных сооружений г. Урень Нижегородской области (1-я очередь)"	Муниципальная собственность	Строительство	2,70	Общая стоимость объекта, в том числе:	383 333,3 3	368 000,00	15 333,33	0,00	1 936,84	53
						ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
						СМР	383 333,3 3	368 000,00	15 333,33	0,00		

ДИНАМИКА ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕВОГО ПОКАЗАТЕЛЯ "СНИЖЕНИЕ ОБЪЕМА ОТВОДИМЫХ В РЕКУ ВОЛГУ ЗАГРЯЗНЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД" ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА "ОЗДОРОВЛЕНИЕ ВОЛГИ" ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ 1 ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И РЕКОНСТРУКЦИИ (МОДЕРНИЗАЦИИ) ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ПРЕДПРИЯТИЙ ВОДОПРОВОДНО-КАНАЛИЗАЦИОННОГО ХОЗЯЙСТВА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Базовое значение объема отводимых от объекта загрязненных сточных вод	Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающей сокращение отведения загрязненных сточных вод	График достижения целевого показателя					
					2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
					тыс. м ³ в год	тыс. м ³ в год	тыс. м ³ в год	тыс. м ³ в год	тыс. м ³ в год	тыс. м ³ в год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Целевой показатель: Нижегородская область			350 000,00	230 000,00	349 813,55	331 811,52	319 464,67	297 440,53	280 110,52	82 047,81
Итого по Нижегородской области			319 223,51	267 952,19	186,45	18 002,03	12 346,85	22 024,14	17 330,01	198 062,71
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Ардатовский муниципальный район":			220,30	220,30	0,00	40,30	180,00	0,00	0,00	0,00
1	Ардатовский муниципальный	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 700	40,30	40,30	0,00	40,30	0,00	0,00	0,00	0,00

	район	м3/сут в р.п. Мухтолово Ардатовского района Нижегородской области								
2	Ардатовский муниципальный район	Строительство очистных сооружений на 1000 куб.м. в сутки в р.п. Ардатов Ардатовского района Нижегородской области	180,00	180,00	0,00	0,00	180,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Арзамасский муниципальный район":			140,00	140,01	20,00	60,00	0,00	60,00	0,00	0,01
3	Арзамасский муниципальный район	Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от КНС в д. Березовка до д. 51 в микрорайоне № 11 г. Арзамас Нижегородской области	20,00	20,00	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Арзамасский муниципальный район	Строительство очистных сооружений для очистки канализационных стоков методом биологической очистки производительностью 400м3/сут. в с. Шатовка Арзамасского района Нижегородской области	60,00	60,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Арзамасский муниципальный район	Строительство биологических очистных сооружений канализации производительностью 400 м3/сут и канализационных коллекторов по ул. Ленина в с. Чернуха, от п. Ломовка до БОС с. Чернуха, от с. Мотовилово до с. Чернуха Арзамасского района	60,00	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00

		Нижегородской области								
6	Арзамасский муниципальный район	Объекты инвестиционной программы ООО "Райводоканал" 2019-2032 гг.	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Балахнинский муниципальный округ":			0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
7	Балахнинский муниципальный округ	Объекты инвестиционной программы АО "НОКК" Балахнинского филиала	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Богородский муниципальный округ":			1 939,44	1 939,46	0,01	0,01	1 939,44	0,00	0,00	0,00
8	Богородский муниципальный округ	Объекты инвестиционной программы ООО "Коммунальщик"	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Богородский муниципальный округ	Объекты инвестиционной программы ООО "Коммунальщик-НН"	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Богородский муниципальный округ	Проект развития централизованной системы водоотведения г. Богородска и Богородского муниципального района Нижегородской области	1 939,44	1 939,44	0,00	0,00	1 939,44	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Большемурашкинский муниципальный район":			146,00	146,00	0,00	0,00	146,00	0,00	0,00	0,00
11	Большемурашкинский муниципальный район	Система канализации с очистными сооружениями производительностью 400 м3/сут. в р.п. Большое Му-	146,00	146,00	0,00	0,00	146,00	0,00	0,00	0,00

	район	рашкино								
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Бутурлинский муниципальный округ":			361,83	361,83	0,00	360,00	1,83	0,00	0,00	0,00
12	Бутурлинский муниципальный округ	Реконструкция очистных сооружений производительностью 1000 м3/сут. в р.п. Бутурлино Бутурлинского района Нижегородской области	360,00	360,00	0,00	360,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Бутурлинский муниципальный округ	Строительство канализационных сетей в р.п. Бутурлино Нижегородской области	1,83	1,83	0,00	0,00	1,83	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Вадский муниципальный округ ":			100,00	100,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00
14	Вадский муниципальный округ	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 1000 м3/сут., и системы канализации в с. Вад, Вадского района Нижегородской области	100,00	100,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Вачский муниципальный район":			318,95	318,95	0,00	0,00	0,00	318,95	0,00	0,00
15	Вачский муниципальный район	Реконструкция канализационно-очистных сооружений р.п. Вача Вачского района Нижегородской области	264,20	264,20	0,00	0,00	0,00	264,20	0,00	0,00
16	Вачский муниципальный район	Очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод, производительностью 150 м3/сут в с. Арефино Вачского района Нижегородской области	54,75	54,75	0,00	0,00	0,00	54,75	0,00	0,00

Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Ветлужский муниципальный район":			90,00	90,00	0,00	0,00	90,00	0,00	0,00	0,00
17	Ветлужский муниципальный район	Очистные сооружения канализации производительностью 1200 м3/сут города Ветлуга Ветлужского муниципального района Нижегородской области	90,00	90,00	0,00	0,00	90,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Володарский муниципальный район":			870,00	870,00	0,00	0,00	0,00	700,00	0,00	170,00
18	Володарский муниципальный район	Единая система водоотведения п. Новосмолинский, п. Мулино и с. Золино. Централизация приема и очистки стоков на сооружения п. Новосмолинский	700,00	700,00	0,00	0,00	0,00	700,00	0,00	0,00
19	Володарский муниципальный район	Объекты инвестиционной программы ООО "УК "НОКК" Володарского филиала	170,00	170,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	170,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Городской округ Воротынский":			73,00	73,00	0,00	73,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Городской округ Воротынский	Строительство очистных сооружений канализации производительностью 200 м3/сут. в р.п. Васильсурск Воротынского района Нижегородской области	73,00	73,00	0,00	73,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Воскресенский муниципальный район":			90,00	90,00	0,00	0,00	0,00	90,00	0,00	0,00
21	Воскресен-	Реконструкция очистных со-	90,00	90,00	0,00	0,00	0,00	90,00	0,00	0,00

	ский муниципальный район	оружений канализации р.п. Воскресенское Воскресенского района Нижегородской области								
Итого по муниципальному району муниципальному (городскому) округу "город Арзамас":			11 923,85	11 923,86	0,00	0,00	0,00	11 923,85	0,00	0,01
22	город Арзамас	Реконструкция комплекса очистных сооружений канализации г. Арзамаса	11 923,85	11 923,85	0,00	0,00	0,00	11 923,85	0,00	0,00
23	город Арзамас	Объекты инвестиционной программы ООО "Арзамасский водоканал"	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Город Бор":			387,04	387,05	166,44	44,60	30,01	146,00	0,00	0,00
24	Город Бор	Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки по ул. Рабочая, Подлужная, 1,2,3,4,5 переулки Подлужные г. Бор Нижегородской области	166,44	166,44	166,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Город Бор	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 300 м3/сут. в д. Красная Слобода Борского района Нижегородской области	44,60	44,60	0,00	44,60	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Город Бор	Объекты инвестиционной программы АО "Борский Водоканал"	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00
27	Город Бор	Канализационные очистные сооружения производительностью 150 м3/сут. в п. Большеорловское Останкинского с/с, г.о.г. Бор, Нижегородской области	30,00	30,00	0,00	0,00	30,00	0,00	0,00	0,00

		родской области								
28	Город Бор	Канализационные очистные сооружения производительностью 400 м3/сут. П. Чистое Борское, Редькинского с/с городского округа г. Бор, Нижегородской области (с учетом подключения стоков п. Останкино, Останкинского с/с, городского округа г. Бор, Нижегородской области)	146,00	146,00	0,00	0,00	0,00	146,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Город Выкса":			5 839,29	5 839,30	0,00	4 961,29	0,00	878,00	0,00	0,01
29	Город Выкса	Реконструкция системы Биологических очистных сооружений р.п. Досчатое. Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от БОС р.п. Дружба до БОС р.п. Досчатое	160,00	160,00	0,00	160,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	Город Выкса	Реконструкция БОС р.п. Досчатое	4 801,29	4 801,29	0,00	4 801,29	0,00	0,00	0,00	0,00
31	Город Выкса	Реконструкция системы биологических очистных сооружений р.п. Досчатое. Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от г.о.г. Навашинский до БОС р.п. Досчатое	710,00	710,00	0,00	0,00	0,00	710,00	0,00	0,00
32	Город Выкса	Реконструкция системы биологических очистных сооружений р.п. Досчатое. Строительство объектов системы	168,00	168,00	0,00	0,00	0,00	168,00	0,00	0,00

		водоотведения с элементами механической очистки от БОС р.п. Шиморское до БОС р.п. Досчатое								
33	Город Выкса	Объекты инвестиционной программы АО "Выксунский водоканал"	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "город Дзержинск":			17 330,00	17 330,04	0,00	0,00	0,02	0,01	17 330,00	0,01
34	город Дзержинск	Строительство главного канализационного коллектора г. Дзержинска	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00
35	город Дзержинск	Строительство КНС 101/3	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00
36	город Дзержинск	Реконструкция коллекторов очищенных стоков РОС	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
37	город Дзержинск	Реконструкция РОС г. Дзержинск	17 330,00	17 330,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17 330,00	0,00
38	город Дзержинск	Объекты инвестиционной программы ОАО "Дзержинский Водоканал"	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Городецкий муниципальный район":			3 390,25	3 390,25	0,00	22,37	0,00	3 367,88	0,00	0,00
39	Городецкий муниципальный район	Биологические очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод с. Смольки Городецкого района Нижегородской области	22,37	22,37	0,00	22,37	0,00	0,00	0,00	0,00
40	Городецкий муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений МУП "Тепловодоканал" г. Заволжья фактической производительностью 10 тыс.м3/сут. с доведением по-	3 367,88	3 367,88	0,00	0,00	0,00	3 367,88	0,00	0,00

		казателей сточных вод, сбрасываемых после очистки в водный объект р. Волга, до нормативных								
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "город Кулебаки":			2 150,00	2 150,00	0,00	0,00	0,00	2 150,00	0,00	0,00
41	город Кулебаки	Модернизация системы водоотведения и очистки сточных вод г.о.г. Кулебаки Нижегородской области	2 150,00	2 150,00	0,00	0,00	0,00	2 150,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "город Нижний Новгород":			258 183,26	206 911,80	0,00	9 019,15	0,00	0,00	0,01	197 892,64
42	город Нижний Новгород	Сооружений для ликвидации сброса промывных вод, сбору и перекачке осадка в городскую канализацию на водопроводной станции Слудинская по адресу: город Н.Новгород, Советский район, пр. Гагарина, д. 31	5 011,45	5 011,45	0,00	5 011,45	0,00	0,00	0,00	0,00
43	город Нижний Новгород	Сооружение для ликвидации сброса промывных вод, сбору и перекачке осадка в городскую канализацию на водопроводной станции "Малиновая гряда" по адресу: город Н.Новгород, Приокский район, пр. Гагарина, д. 121	4 007,70	4 007,70	0,00	4 007,70	0,00	0,00	0,00	0,00
44	город Нижний Новгород	Объекты инвестиционной программы "Модернизация" 2014-2023 гг. АО "Нижегородский водоканал"	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00
45	город Нижний Новгород	Реконструкция Нижегородской станции аэрации	249 164,11	197 892,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	197 892,64

	род									
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Город Первомайск":			490,00	490,00	0,00	400,00	0,00	90,00	0,00	0,00
46	Город Первомайск	Реконструкция очистных сооружений в г. Первомайск Нижегородской области	400,00	400,00	0,00	400,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	Город Первомайск	Строительство канализационных сетей по ул. Куйбышева, ул. Серова, ул. Осипенко, ул. Комсомольская, ул. Крылова, ул. Морозова, ул. Ломоносова, ул. Железнодорожная, ул. Карла Маркса, ул. Чкалова в г. Первомайск Нижегородской области	90,00	90,00	0,00	0,00	0,00	90,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "город Саров (ЗАТО)":			8 063,00	8 063,02	0,00	0,01	8 063,00	0,00	0,00	0,01
48	город Саров (ЗАТО)	Реконструкция здания механического обезвоживания осадков сточных вод ОСК г. Сарова в части подготовки обезвоженного осадка к процессу компостирования	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
49	город Саров (ЗАТО)	Реконструкция и техническое перевооружение канализационных очистных сооружений г. Сарова Нижегородской области	8 063,00	8 063,00	0,00	0,00	8 063,00	0,00	0,00	0,00
50	город Саров (ЗАТО)	Объекты инвестиционной программы МУП "Горводоканал" г. Саров	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Городской округ Перевозский":			130,00	130,00	0,00	0,00	130,00	0,00	0,00	0,00

51	Городской округ Перевозский	Система канализации с очистными сооружениями производительностью 1600 м3/сут в г. Перевоз	130,00	130,00	0,00	0,00	130,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Городской округ Семеновский":			1 291,75	1 291,75	0,00	73,00	73,00	1 145,75	0,00	0,00
52	Городской округ Семеновский	Канализационные очистные сооружения и сети канализации в с. Ильино-Заборское г.Семенов Нижегородской области	73,00	73,00	0,00	73,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	Городской округ Семеновский	Очистные сооружения канализации р.п.Сухобезводное г.о. Семеновский Нижегородской области	73,00	73,00	0,00	0,00	73,00	0,00	0,00	0,00
54	Городской округ Семеновский	Реконструкция биологических очистных сооружений города Семенов Нижегородской области	1 145,75	1 145,75	0,00	0,00	0,00	1 145,75	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Городской округ Сокольский":			150,00	150,00	0,00	0,00	150,00	0,00	0,00	0,00
55	Городской округ Сокольский	Строительство объекта: Очистные сооружения канализации производительностью 1200 м.куб/сут в р.п.Сокольское Нижегородской области	150,00	150,00	0,00	0,00	150,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Город Чкаловск":			91,25	91,25	0,00	0,00	91,25	0,00	0,00	0,00
56	Город Чкаловск	Канализационные очистные сооружения производительностью 250 м3/сут, расположенные в с. Катунки город-	91,25	91,25	0,00	0,00	91,25	0,00	0,00	0,00

		ского округа город Чкаловск Нижегородской области								
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Город Шахунья":			372,30	372,30	0,00	0,00	0,00	372,30	0,00	0,00
57	Город Шахунья	Сети канализации и станция биологической очистки в р.п. Вахтан городского округа город Шахунья Нижегородской области	54,75	54,75	0,00	0,00	0,00	54,75	0,00	0,00
58	Город Шахунья	Строительство сетей канализации и канализационных очистных сооружений в р.п. Сява городского округа город Шахунья Нижегородской области	317,55	317,55	0,00	0,00	0,00	317,55	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Дальнеконстантиновский муниципальный район":			20,00	20,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00
59	Дальнеконстантиновский муниципальный район	Биологические очистные сооружения по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Муравыха - п.ст. Суроватиха	20,00	20,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Ковернинский муниципальный округ":			180,00	180,00	0,00	0,00	180,00	0,00	0,00	0,00
60	Ковернинский муниципальный округ	Канализационные очистные сооружения производительностью 1100 м3/сут. с подводящим и отводящим коллекторами, расположенные в д. Сухоноска Ковернинского района Нижегородской области	180,00	180,00	0,00	0,00	180,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Ковернинский муниципальный округ":			146,00	146,00	0,00	0,00	0,00	146,00	0,00	0,00

ному (городскому) округу "Краснооктябрьский муниципальный район":										
61	Краснооктябрьский муниципальный район	Канализационные очистные сооружения производительностью 400 м3/сут с подводящим и отводящим коллекторами, расположенные в с. Уразовка Краснооктябрьского района Нижегородской области	146,00	146,00	0,00	0,00	0,00	146,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Кстовский муниципальный район":			167,90	167,91	0,00	0,00	0,00	167,90	0,00	0,01
62	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Безводное Кстовского района Нижегородской области	21,90	21,90	0,00	0,00	0,00	21,90	0,00	0,00
63	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в д. Чернышиха Кстовского района Нижегородской области	43,80	43,80	0,00	0,00	0,00	43,80	0,00	0,00
64	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Большое Мокрое Кстовского района Нижегородской области	43,80	43,80	0,00	0,00	0,00	43,80	0,00	0,00
65	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Слободское Кстовского района Нижегородской области	18,25	18,25	0,00	0,00	0,00	18,25	0,00	0,00
66	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Работки Кстовского района	40,15	40,15	0,00	0,00	0,00	40,15	0,00	0,00

	район	Нижегородской области								
67	Кстовский муниципальный район	Объекты инвестиционной программы ООО "Экологический инвестор - НОРСИ" на 2020-2024 гг.	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Лукояновский муниципальный район":			140,00	140,00	0,00	0,00	140,00	0,00	0,00	0,00
68	Лукояновский муниципальный район	Строительство канализации микрорайона № 1 в г. Лукоянове Нижегородской области	140,00	140,00	0,00	0,00	140,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Лысковский муниципальный округ":			1 095,00	1 095,00	0,00	1 095,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	Лысковский муниципальный округ	Реконструкция канализационных очистных сооружений глубокой биологической очистки в г. Лысково Нижегородской области	1 095,00	1 095,00	0,00	1 095,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Павловский муниципальный округ":			2 143,07	2 143,07	0,00	1 825,00	318,07	0,00	0,00	0,00
70	Павловский муниципальный округ	Строительство очистных сооружений канализации города Ворсма Павловского района Нижегородской области	1 825,00	1 825,00	0,00	1 825,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	Павловский муниципальный округ	Сети канализации от с.Абабково до ОКС г.Павлово Павловского района Нижегородской области	166,59	166,59	0,00	0,00	166,59	0,00	0,00	0,00
72	Павловский муниципальный округ	Наружные сети канализации от д.Ясенцы до г.Ворсма Павловского района Нижегородской области	151,48	151,48	0,00	0,00	151,48	0,00	0,00	0,00

Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Пильнинский муниципальный район":			100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00
73	Пильнинский муниципальный район	Канализационные сети р.п. Пильна Пильнинского района Нижегородской области	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Починковский муниципальный округ ":			10,00	10,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00
74	Починковский муниципальный округ	Канализационные очистные сооружения производительностью 1800 м3/сут. с подводящим и отводящим коллекторами, расположенные в с. Починки Нижегородской области	10,00	10,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Сергачский муниципальный район":			503,70	503,70	0,00	0,00	503,70	0,00	0,00	0,00
75	Сергачский муниципальный район	Реконструкция очистных сооружений канализации производительностью 4200 м3/сут в г. Сергач Нижегородской области	503,70	503,70	0,00	0,00	503,70	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Сеченовский муниципальный район":			70,00	70,00	0,00	0,00	0,00	70,00	0,00	0,00
76	Сеченовский муниципальный район	Объекты инвестиционной программы АО "НОКК" Сеченовского филиала	70,00	70,00	0,00	0,00	0,00	70,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Сосновский муниципальный район":			169,80	169,80	0,00	28,30	0,00	141,50	0,00	0,00

77	Сосновский муниципальный район	Реконструкция канализационных очистных сооружений, производительностью 1400 м3/сут. в р.п. Сосновское Нижегородской области (2-я очередь)	28,30	28,30	0,00	28,30	0,00	0,00	0,00	0,00
78	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 100 м3/сут. в с. Бараново Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Бараново Сосновского муниципального района Нижегородской области	28,30	28,30	0,00	0,00	0,00	28,30	0,00	0,00
79	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 200 м3/сут в с. Яковское Сосновского района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Яковское Сосновского муниципального района Нижегородской области	28,30	28,30	0,00	0,00	0,00	28,30	0,00	0,00
80	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 100 м3/сут в с. Сурулово Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Сурулово Сосновского муниципального района Нижегородской области	28,30	28,30	0,00	0,00	0,00	28,30	0,00	0,00

81	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 300 м3/сут в с. Елизарово Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора от д. Малахово до с. Елизарово Сосновского муниципального района Нижегородской области	28,30	28,30	0,00	0,00	0,00	28,30	0,00	0,00
82	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 200 м3/сут в с. Давыдково Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Давыдково Сосновского муниципального района Нижегородской области	28,30	28,30	0,00	0,00	0,00	28,30	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Спасский муниципальный район":			146,00	146,00	0,00	0,00	0,00	146,00	0,00	0,00
83	Спасский муниципальный район	Строительство очистных сооружений канализации в с. Спасское Спасского района мощностью 400 м3/сутки	146,00	146,00	0,00	0,00	0,00	146,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Тоншаевский муниципальный округ":			0,53	0,53	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00	0,00
84	Тоншаевский муниципальный округ	Строительство II очереди сетей наружной канализации в р.п. Тоншаево Тоншаевского района Нижегородской области	0,53	0,53	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00	0,00

Итого по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Уренский муниципальный округ":			190,00	190,00	0,00	0,00	190,00	0,00	0,00	0,00
85	Уренский муниципальный округ	Строительство сетей канализации и канализационных очистных сооружений г. Урень Нижегородской области (1-я очередь)"	190,00	190,00	0,00	0,00	190,00	0,00	0,00	0,00

Приложение 4 к подпрограмме 1
"Оздоровление Волги"

ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ 1 ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И РЕКОНСТРУКЦИИ (МОДЕРНИЗАЦИИ) ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ПРЕДПРИЯТИЙ ВОДОПРОВОДНО-КАНАЛИЗАЦИОННОГО ХОЗЯЙСТВА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Источники финансирования	Объем средств на реализацию программных мероприятий, тыс. руб.															
				За период реализации программы:		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год		2024 год			
				ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
ИТОГО по Нижегородской области:			Общая стоимость	0,00	25 207,407,79	0,00	3 837 245,02	0,00	3 792 428,39	0,00	5 042 446,91	0,00	5 156 490,43	0,00	3 391,907	0,00	3 986 882,97		
в том числе:				ФБ	0,00	17 647 351,07	0,00	2 003 468,20	0,00	1 967 053,43	0,00	3 515 914,20	0,00	4 151 150,10	0,00	2 531 251,62	0,00	3 478 513,52	
					БС	0,00	573 300,44	0,00	65 668,47	0,00	63 480,99	0,00	114 311,53	0,00	138 371,66	0,00	81 432,91	0,00	110 034,88
						МБ	0,00	164	0,00	17	0,00	18	0,00	30	0,00	35	0,00	25	0,00

		сутки в р.п. Ардатов Ардатовского района Нижегородской области			000,00						000,00						
			БС	0,00	6 933,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 933,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	1 733,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 733,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Арзамасский муниципальный район":			Общая стоимость	0,00	258 781,72	0,00	112 239,70	0,00	6 621,62	0,00	1 228,00	0,00	134 589,40	0,00	1 656,00	0,00	2 447,00
			в том числе:	ФБ	0,00	240 147,50	0,00	107 099,23	0,00	5 048,27	0,00	0,00	128 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	8 004,95	0,00	3 569,97	0,00	168,28	0,00	0,00	4 266,70	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	2 001,27	0,00	892,50	0,00	42,07	0,00	0,00	1 066,70	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	8 628,00	0,00	678,00	0,00	1 363,00	0,00	1 228,00	0,00	1 256,00	0,00	1 656,00	0,00
1	Арзамасский муниципальный район	Объекты инвестиционной программы ООО "Райводоканал" 2019-2032 гг.	Общая стоимость	0,00	8 628,00	0,00	678,00	0,00	1 363,00	0,00	1 228,00	0,00	1 256,00	0,00	1 656,00	0,00	2 447,00
			в том числе:	ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	8 628,00	0,00	678,00	0,00	1 363,00	0,00	1 228,00	0,00	1 256,00	0,00	1 656,00	0,00
2	Арзамасский муниципальный район	Строительство биологических	Общая стоимость	0,00	133 333,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	133 333,4	0,00	0,00	0,00	0,00

		стоков методом биологической очистки производительностью 400м3/сут. в с. Шатовка Арзамасского района Нижегородской области			27		00		27							
			БС	0,00	2 728,28	0,00	2 560,00	0,00	168,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	682,07	0,00	640,00	0,00	42,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Балахнинский муниципальный округ":			Общая стоимость	0,00	6 886,00	0,00	4 387,00	0,00	833,00	0,00	833,00	0,00	833,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	6 886,00	0,00	4 387,00	0,00	833,00	0,00	833,00	0,00	833,00	0,00	0,00
1	Балахнинский муниципальный округ	Объекты инвестиционной программы АО "НОКК" Балахнинского филиала	Общая стоимость	0,00	6 886,00	0,00	4 387,00	0,00	833,00	0,00	833,00	0,00	833,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	6 886,00	0,00	4 387,00	0,00	833,00	0,00	833,00	0,00	833,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Богородский муниципальный округ":			Общая стоимость	0,00	499 928,30	0,00	56 027,00	0,00	79 318,00	0,00	364 583,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	350 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	350 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	11 666,30	0,00	0,00	0,00	0,00	11 666,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

					70					0							
			МБ	0,00	2 916,60	0,00	0,00	0,00	0,00	2 916,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВБ	0,00	135 345,00	0,00	56 027,00	0,00	79 318,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1	Богородский муниципальный округ	Объекты инвестиционной программы ООО "Коммунальщик"	Общая стоимость	0,00	27 130,00	0,00	27 130,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	27 130,00	0,00	27 130,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	Богородский муниципальный округ	Объекты инвестиционной программы ООО "Коммунальщик-НН"	Общая стоимость	0,00	108 215,00	0,00	28 897,00	0,00	79 318,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				ВБ	0,00	108 215,00	0,00	28 897,00	0,00	79 318,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3	Богородский муниципальный округ	Проект развития централизованной системы водоотведения г. Богородска и Богородского муниципального района Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	364 583,30	0,00	0,00	0,00	0,00	364 583,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	350 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	350 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БС	0,00	11 666,70	0,00	0,00	0,00	0,00	11 666,70	0,00	0,00	0,00	0,00		
				МБ	0,00	2 916,60	0,00	0,00	0,00	0,00	2 916,60	0,00	0,00	0,00	0,00		

					60						916,60							
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Большемурашкинский муниципальный район":			Общая стоимость	0,00	39 583,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39 583,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	38 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	1 266,70	0,00	0,00	0,00	0,00	1 266,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	316,67	0,00	0,00	0,00	0,00	316,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Большемурашкинский муниципальный район	Система канализации с очистными сооружениями производительностью 400 м3/сут. в р.п. Большое Мурашкино	Общая стоимость	0,00	39 583,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39 583,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	38 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	1 266,70	0,00	0,00	0,00	0,00	1 266,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	316,67	0,00	0,00	0,00	0,00	316,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Бутурлинский муниципальный округ":			Общая стоимость	0,00	252 185,93	0,00	124 800,03	0,00	63 674,30	0,00	63 711,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	242 098,53	0,00	119 808,03	0,00	61 127,40	0,00	61 163,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	8 069,90	0,00	3 993,00	0,00	2 037,00	0,00	2 038,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

					60		50		0									
			МБ	0,00	2 017,50	0,00	998,40	0,00	509,40	0,00	509,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1	Бутурлинский муниципальный округ	Реконструкция очистных сооружений производительностью 1000 м3/сут. в р.п. Бутурлино Бутурлинского района Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	188 474,33	0,00	124 800,03	0,00	63 674,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	180 935,43	0,00	119 808,03	0,00	61 127,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	6 031,10	0,00	3 993,60	0,00	2 037,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	1 507,80	0,00	998,40	0,00	509,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Бутурлинский муниципальный округ	Строительство канализационных сетей в р.п. Бутурлино Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	63 711,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63 711,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	61 163,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	61 163,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	2 038,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 038,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	509,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	509,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Вадский муниципальный округ":			Общая стоимость	0,00	31 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БС	0,00	1 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1	0,00	0,00	0,00	0,00		

				00								000,0 0				
			МБ	0,00	250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	250,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Вадецкий муниципальный округ	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 1000 м3/сут., и системы канализации в с. Вад, Вадецкого района Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	31 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:													
			ФБ	0,00	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			БС	0,00	1 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	250,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Вацкий муниципальный район":			Общая стоимость	0,00	292 809,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	292 809,10	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:													
			ФБ	0,00	281 096,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	281 096,80	0,00	0,00	0,00	0,00
			БС	0,00	9 369,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 369,86	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	2 342,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 342,44	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Вацкий муниципальный район	Очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод, произ-	Общая стоимость	0,00	63 642,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63 642,50	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:													
			ФБ	0,00	61 096,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	61 096,8	0,00	0,00	0,00	0,00

		водительностью 150 м3/сут в с. Арефино Вачского района Нижегородской области			80							0				
			БС	0,00	2 036,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 036,56	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	509,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	509,14	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Вачский муниципальный район	Реконструкция канализационно-очистных сооружений р.п. Вача Вачского района Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	229 166,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	229 166,60	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:													
			ФБ	0,00	220 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	220 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			БС	0,00	7 333,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 333,30	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	1 833,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 833,30	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Ветлужский муниципальный район":				Общая стоимость	0,00	229 166,60	0,00	0,00	0,00	0,00	229 166,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:													
			ФБ	0,00	220 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	220 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			БС	0,00	7 333,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 333,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	1 833,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 833,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Ветлужский муниципальный район	Очистные сооружения ка-	Общая стоимость	0,00	229 166,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	229 166,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	ципальный район	нализации производительностью 1200 м3/сут города Ветлуга Ветлужского муниципального района Нижегородской области	мость		60					0								
			в том числе:	ФБ	0,00	220 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	220 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	7 333,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 333,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	1 833,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 833,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Володарский муниципальный район":			Общая стоимость	0,00	119 762,70	0,00	763,00	0,00	1 271,00	0,00	1 356,00	0,00	116 372,70	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	111 148,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	111 148,50	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	3 705,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 705,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	926,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	926,20	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	3 983,00	0,00	763,00	0,00	1 271,00	0,00	1 356,00	0,00	593,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Володарский муниципальный район	Единая система водоотведения п. Новосмолинский, п. Мулино и с. Золино. Централизация приема и очистки стоков на сооружения п. Новосмолин-	Общая стоимость	0,00	115 779,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	115 779,70	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	111 148,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	111 148,50	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	3 705,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 705,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	926,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	926,20	0,00	0,00	0,00	0,00

ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Воскресенский муниципальный район":			Общая стоимость	0,00	183 333,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	183 333,40	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	176 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	176 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	5 866,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 866,70	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	1 466,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 466,70	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Воскресенский муниципальный район	Реконструкция очистных сооружений канализации р.п. Воскресенское Воскресенского района Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	183 333,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	183 333,40	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	176 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	176 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	5 866,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 866,70	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	1 466,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 466,70	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "город Арзамас":			Общая стоимость	0,00	1 063 602,20	0,00	21 966,00	0,00	28 313,00	0,00	531 928,00	0,00	481 395,20	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	905 973,30	0,00	0,00	0,00	0,00	481 920,00	0,00	424 053,30	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	30 199,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16 064,00	0,00	14 135,10	0,00	0,00	0,00	0,00

			МБ	0,00	7 549,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 016,00	0,00	3 533,80	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	119 880,00	0,00	21 966,00	0,00	28 313,00	0,00	29 928,00	0,00	39 673,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	город Арзамас	Объекты инвестиционной программы ООО "Арзамасский водоканал"	Общая стоимость	0,00	119 880,00	0,00	21 966,00	0,00	28 313,00	0,00	29 928,00	0,00	39 673,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	119 880,00	0,00	21 966,00	0,00	28 313,00	0,00	29 928,00	0,00	39 673,00	0,00	0,00	0,00
2	город Арзамас	Реконструкция комплекса очистных сооружений канализации г. Арзамаса	Общая стоимость	0,00	943 722,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	502 000,00	0,00	441 722,20	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	905 973,30	0,00	0,00	0,00	0,00	481 920,00	0,00	424 053,30	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	30 199,10	0,00	0,00	0,00	0,00	16 064,00	0,00	14 135,10	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	7 549,80	0,00	0,00	0,00	0,00	4 016,00	0,00	3 533,80	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Город Бор":			Общая стоимость	0,00	952 576,09	0,00	227 820,00	0,00	266 715,25	0,00	351 967,84	0,00	106 073,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		в том числе:	ФБ	0,00	313 950,32	0,00	118 347,85	0,00	55 883,87	0,00	37 888,50	0,00	101 830,10	0,00	0,00	0,00	0,00
			БС	0,00	10	0,00	3	0,00	1	0,00	1	0,00	3	0,00	0,00	0,00	0,00

		р.п. Шиморское до БОС р.п. Досчатое																
5	Город Выкса	Реконструкция системы биологических очистных сооружений р.п. Досчатое. Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от г.о.г. Навашинский до БОС р.п. Досчатое	Общая стоимость	0,00	148 973,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	148 973,10	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	143 014,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	143 014,20	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	4 767,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 767,10	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	1 191,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 191,80	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "город Дзержинск":			Общая стоимость	0,00	3 131 599,00	0,00	111 593,00	0,00	665 311,00	0,00	862 403,33	0,00	395 103,33	0,00	939 348,33	0,00	157 840,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	480 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	480 000,00	0,00	0,00		
				БС	0,00	16 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16 000,00	0,00	0,00		
				МБ	0,00	4 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 000,00	0,00	0,00		
				ВБ	0,00	2 631 599,00	0,00	111 593,00	0,00	665 311,00	0,00	862 403,33	0,00	395 103,33	0,00	439 348,33	0,00	157 840,00
1	город	Объекты инве-	Общая	0,00	776	0,00	111	0,00	237	0,00	101	0,00	61	0,00	106	0,00	157	

		области			41		61												
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
2	Городец- кий муниципальный район	Реконструкция биологических со- оружений МУП "Тепловодока- нал" г. Завол- жья фактиче- ской произво- дительностью 10 тыс.м3/сут. с доведением по- казателей сточ- ных вод, сбро- сываемых после очистки в вод- ный объект р. Волга, до нор- мативных	Общая стои- мость	0,00	393 439, 00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	393 439,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	377 701, 50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	377 701,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	12 590, 00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12 590,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	3 147, 50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 147,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному рай- ону / муниципальному (городско- му) округу "город Кулебаки":			Общая стои- мость	0,00	451 523, 40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	147 971,0 0	0,00	303 552,4 0	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	434 065, 30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	143 441,0 0	0,00	290 624,3 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	13 521, 90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 015,7 0	0,00	10 506,2 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	3 936, 20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 514,3 0	0,00	2 421,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1	город Ку- лебаки	Модернизация системы водо-	Общая стои-	0,00	451 523,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	147 971,0	0,00	303 552,4	0,00	0,00	0,00	0,00		

		отведения и очистки сточных вод г.о.г. Кулебаки Нижегородской области	мость		40					0		0					
			в том числе:	ФБ	0,00	434 065,30	0,00	0,00	0,00	0,00	143 441,00	0,00	290 624,30	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	13 521,90	0,00	0,00	0,00	0,00	3 015,70	0,00	10 506,20	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	3 936,20	0,00	0,00	0,00	0,00	1 514,30	0,00	2 421,90	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "город Нижний Новгород":			Общая стоимость	0,00	9 448 740,51	0,00	1 956 891,74	0,00	1 256 950,40	0,00	94 000,00	0,00	282 000,00	0,00	2 234 115,40	0,00	3 624 782,97
		в том числе:	ФБ	0,00	6 532 874,74	0,00	534 616,08	0,00	534 672,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 985 072,74	0,00	3 478 513,52
			БС	0,00	206 814,95	0,00	16 706,75	0,00	16 708,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63 364,82	0,00	110 034,88
			МБ	0,00	68 050,82	0,00	5 568,91	0,00	5 569,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20 677,84	0,00	36 234,56
			ВБ	0,00	2 641 000,00	0,00	1 400 000,00	0,00	700 000,00	0,00	94 000,00	0,00	282 000,00	0,00	165 000,00	0,00	0,00
1	город Нижний Новгород	Объекты инвестиционной программы "Модернизация" 2014-2023 гг. АО "Нижегородский во-	Общая стоимость	0,00	2 641 000,00	0,00	1 400 000,00	0,00	700 000,00	0,00	94 000,00	0,00	282 000,00	0,00	165 000,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВБ		0,00	2 641 000,00	0,00	1 400 000,00	0,00	700 000,00	0,00	94 000,00	0,00	282 000,00	0,00	165 000,00	0,00	0,00

					621, 63		749,2 3		872,4 0								
			МБ	0,00	2 655, 41	0,00	1 187,3 1	0,00	1 468,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Город Первомайск	Строительство канализационных сетей по ул. Куйбышева, ул. Серова, ул. Осипенко, ул. Комсомольская, ул. Крылова, ул. Морозова, ул. Ломоносова, ул. Железнодорожная, ул. Карла Маркса, ул. Чкалова в г. Первомайск Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	38 160,6 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38 160,6 0	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	36 634,2 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36 634,2 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	1 221,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 221,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	305,3 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	305,3 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "город Саров (ЗАТО)":			Общая стоимость	0,00	1 842 858, 43	0,00	29 363,0 0	0,00	527 360,8 0	0,00	454 750,2 0	0,00	492 525,1 0	0,00	183 859,3 3	0,00	155 000, 00
			в том числе:	ФБ	0,00	1 311 230, 28	0,00	0,00	467 279,8 0	0,00	384 447,6 0	0,00	393 324,0 0	0,00	66 178,8 8	0,00	0,00
				БС	0,00	40 976, 59	0,00	0,00	14 602,5 0	0,00	12 014,0 0	0,00	12 292,0 0	0,00	2 068,0 9	0,00	0,00
				МБ	0,00	13 658, 56	0,00	0,00	4 867,5 0	0,00	4 004,6 0	0,00	4 097,1 0	0,00	689,3 6	0,00	0,00

			ВБ	0,00	476 993, 00	0,00	29 363,0 0	0,00	40 611,0 0	0,00	54 284,0 0	0,00	82 812,0 0	0,00	114 923,0 0	0,00	155 000, 00		
1	город Са- ров (ЗАТО)	Объекты инве- стиционной программы МУП "Горво- доканал" г. Са- ров	Общая стои- мость	0,00	476 993, 00	0,00	29 363,0 0	0,00	40 611,0 0	0,00	54 284,0 0	0,00	82 812,0 0	0,00	114 923,0 0	0,00	155 000, 00		
			в том числе:	ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	476 993, 00	0,00	29 363,0 0	0,00	40 611,0 0	0,00	54 284,0 0	0,00	82 812,0 0	0,00	114 923,0 0	0,00	155 000, 00	
2	город Са- ров (ЗАТО)	Реконструкция здания механи- ческого обез- воживания осадков сточ- ных вод ОСК г. Сарова в части подготовки обезвоженного осадка к про- цессу компо- стирования	Общая стои- мость	0,00	23 574, 15	0,00	0,00	0,00	23 574,1 5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	22 631, 18	0,00	0,00	0,00	22 631,1 8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	707, 23	0,00	0,00	0,00	707,2 3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	235, 74	0,00	0,00	0,00	235,7 4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	город Са- ров (ЗАТО)	Реконструкция и техническое перевооруже- ние канализа- ционных очист- ных сооруже- ний г. Сарова Нижегородской области	Общая стои- мость	0,00	1 342 291, 28	0,00	0,00	0,00	463 175,6 5	0,00	400 466,2 0	0,00	409 713,1 0	0,00	68 936,3 3	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	1 288 599, 10	0,00	0,00	0,00	444 648,6 2	0,00	384 447,6 0	0,00	393 324,0 0	0,00	66 178,8 8	0,00	0,00	
				БС	0,00	40 269,3 6	0,00	0,00	0,00	13 895,2 7	0,00	12 014,0 0	0,00	12 292,0 0	0,00	2 068,0 9	0,00	0,00	
				МБ	0,00	13 422,8	0,00	0,00	0,00	4 631,7	0,00	4 004,6	0,00	4 097,1	0,00	689,3 6	0,00	0,00	

					2				6		0		0					
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Городской округ Перевозский":			Общая стоимость	0,00	216 666,6 7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	216 666,6 7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	208 000,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	208 000,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	6 933,3 3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 933,3 3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	1 733,3 4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 733,3 4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Городской округ Перевозский	Система канализации с очистными сооружениями производительностью 1600 м3/сут в г. Перевоз	Общая стоимость	0,00	216 666,6 7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	216 666,6 7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	208 000,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	208 000,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	6 933,3 3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 933,3 3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	1 733,3 4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 733,3 4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Городской округ Семеновский":			Общая стоимость	0,00	688 501,6 5	0,00	65 830,3 9	0,00	42 843,9 6	0,00	328 156,1 0	0,00	251 671,2 0	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	660 961,4 4	0,00	63 197,1 7	0,00	41 130,1 7	0,00	315 029,8 0	0,00	241 604,3 0	0,00	0,00		
				БС	0,00	22	0,00	2	0,00	1	0,00	10	0,00	8	0,00	0,00		

					003,8 1		106,5 7		371,0 4		472,7 0		053,5 0						
			МБ	0,00	5 536,4 0	0,00	526,6 5	0,00	342,7 5	0,00	2 653,6 0	0,00	2 013,4 0	0,00	0,00	0,00	0,00		
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1	Городской округ Семеновский	Канализационные очистные сооружения и сети канализации в с. Ильино-Заборское г. Семенов Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	72 830,3 9	0,00	65 830,3 9	0,00	7 000,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	69 917,1 7	0,00	63 197,1 7	0,00	6 720,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	2 330,5 7	0,00	2 106,5 7	0,00	224,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	582,6 5	0,00	526,6 5	0,00	56, 00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Городской округ Семеновский	Очистные сооружения канализации р.п. Сухобезводное г.о. Семеновский Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	50 000,0 6	0,00	0,00	0,00	35 843,9 6	0,00	14 156,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	47 999,9 7	0,00	0,00	0,00	34 410,1 7	0,00	13 589,8 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	1 571,7 4	0,00	0,00	0,00	1 147,0 4	0,00	424,7 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	428,3 5	0,00	0,00	0,00	286,7 5	0,00	141,6 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	Городской округ Семеновский	Реконструкция биологических очистных сооружений города Семенов	Общая стоимость	0,00	565 671,2 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	314 000,0 0	0,00	251 671,2 0	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	543 044,3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	301 440,0	0,00	241 604,3	0,00	0,00	0,00	0,00	

ону / муниципальному (городско-му) округу "Город Чкаловск":			стои-мость		541,7 0					541,7 0							
			в том числе:	ФБ	0,00	61 000,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	61 000,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	2 033,3 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 033,3 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	508,4 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	508,4 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Город Чкаловск	Канализационные очистные сооружения производительностью 250 м3/сут, расположенные в с. Катунки городского округа город Чкаловск Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	63 541,7 0	0,00	0,00	0,00	0,00	63 541,7 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	61 000,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	61 000,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	2 033,3 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 033,3 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	508,4 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	508,4 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городско-му) округу "Город Шахунья":			Общая стоимость	0,00	268 750,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	268 750,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	258 000,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	258 000,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	8 600,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8 600,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	2 150,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 150,0 0	0,00	0,00	0,00

			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Город Шахунья	Сети канализации и станция биологической очистки в р.п. Вахтан городского округа город Шахунья Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	164 062,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	164 062,50	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:														
			ФБ	0,00	157 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	157 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			БС	0,00	5 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	1 312,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 312,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Город Шахунья	Строительство сетей канализации и канализационных очистных сооружений в р.п. Сява городского округа город Шахунья Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	104 687,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	104 687,50	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:														
			ФБ	0,00	100 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			БС	0,00	3 350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	837,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	837,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Дальнеконстантиновский муниципальный район":			Общая стоимость	0,00	69 390,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	69 390,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:														
			ФБ	0,00	66 615,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	66 615,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			БС	0,00	2 220,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 220,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

			МБ	0,00	555,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	555,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Дальне-константиновский муниципальный район	Биологические очистные сооружения по адресу: Нижегородская область, Дальне-константиновский район, с. Муравьиха - п.ст. Суроватиха	Общая стоимость	0,00	69 390,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	69 390,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:													
			ФБ	0,00	66 615,3 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	66 615,3 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			БС	0,00	2 220,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 220,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	555,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	555,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Ковернинский муниципальный округ":			Общая стоимость	0,00	460 562,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	209 000,0 0	0,00	251 562,5 0	0,00	0,00	0,00
			в том числе:													
			ФБ	0,00	442 140,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	200 640,0 0	0,00	241 500,0 0	0,00	0,00	0,00
			БС	0,00	14 738,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 688,0 0	0,00	8 050,0 0	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	3 684,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 672,0 0	0,00	2 012,5 0	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Ковернинский муниципальный округ	Канализационные очистные сооружения производительностью 1100 м3/сут. с подводящим и отво-	Общая стоимость	0,00	460 562,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	209 000,0 0	0,00	251 562,5 0	0,00	0,00	0,00
			в том числе:													
			ФБ	0,00	442 140,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	200 640,0 0	0,00	241 500,0 0	0,00	0,00	0,00
			БС	0,00	14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6	0,00	8	0,00	0,00	0,00

ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Кстовский муниципальный район":			Общая стоимость	0,00	402 679,40	0,00	0,00	0,00	6 381,00	0,00	14 977,00	0,00	342 961,40	0,00	18 686,00	0,00	19 674,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	312 247,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	312 247,10	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	10 408,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10 408,30	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	2 602,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 602,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	77 422,00	0,00	0,00	0,00	6 381,00	0,00	14 977,00	0,00	17 704,00	0,00	18 686,00	0,00	19 674,00	
1	Кстовский муниципальный район	Объекты инвестиционной программы ООО "Экологический инвестор - НОРСИ" на 2020-2024 гг.	Общая стоимость	0,00	77 422,00	0,00	0,00	0,00	6 381,00	0,00	14 977,00	0,00	17 704,00	0,00	18 686,00	0,00	19 674,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	77 422,00	0,00	0,00	0,00	6 381,00	0,00	14 977,00	0,00	17 704,00	0,00	18 686,00	0,00	19 674,00	
2	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в д. Чернышиха Кстовского района Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	97 765,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	97 765,30	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	93 854,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	93 854,70	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	3 128,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 128,50	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	782,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	782,10	0,00	0,00	0,00	

6	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Слободское района Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	62 974,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	62 974,10	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	60 455,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60 455,10	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	2 015,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 015,20	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	503,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	503,80	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Лукояновский муниципальный район":			Общая стоимость	0,00	40 815,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40 815,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	39 182,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39 182,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	1 306,10	0,00	0,00	0,00	0,00	1 306,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	326,50	0,00	0,00	0,00	0,00	326,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1	Лукояновский муниципальный район	Строительство канализации микрорайона № 1 в г. Лукоянове Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	40 815,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40 815,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	39 182,60	0,00	0,00	0,00	0,00	39 182,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БС	0,00	1 306,10	0,00	0,00	0,00	0,00	1 306,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
				МБ	0,00	326,50	0,00	0,00	0,00	0,00	326,50	0,00	0,00	0,00	0,00				

			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Лысковский муниципальный округ":			Общая стоимость	0,00	271 018,92	0,00	173 972,62	0,00	97 046,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	260 178,12	0,00	167 013,72	0,00	93 164,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	8 672,62	0,00	5 567,12	0,00	3 105,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	2 168,18	0,00	1 391,78	0,00	776,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Лысковский муниципальный округ	Реконструкция канализационных очистных сооружений глубокой биологической очистки в г. Лысково Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	271 018,92	0,00	173 972,62	0,00	97 046,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	260 178,12	0,00	167 013,72	0,00	93 164,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	8 672,62	0,00	5 567,12	0,00	3 105,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	2 168,18	0,00	1 391,78	0,00	776,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Павловский муниципальный округ":			Общая стоимость	0,00	407 477,50	0,00	217 200,16	0,00	128 230,74	0,00	62 046,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	391 178,46	0,00	208 512,15	0,00	123 101,51	0,00	59 564,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	13 039,1	0,00	6 950,4	0,00	4 103,3	0,00	1 985,4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

		области			053,7 9		950,4 1		103,3 8									
			МБ	0,00	2 763,4 5	0,00	1 737,6 0	0,00	1 025,8 5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Пильнинский муниципальный район":			Общая стоимость	0,00	77 597,7 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	77 597,7 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	74 493,8 0	0,00	0,00	0,00	0,00	74 493,8 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	2 483,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	2 483,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	620,8 0	0,00	0,00	0,00	0,00	620,8 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Пильнинский муниципальный район	Канализационные сети р.п. Пильна Пильнинского района Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	77 597,7 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	77 597,7 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	74 493,8 0	0,00	0,00	0,00	0,00	74 493,8 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	2 483,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	2 483,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	620,8 0	0,00	0,00	0,00	0,00	620,8 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Починковский муниципальный округ":			Общая стоимость	0,00	27 189,6 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27 189,6 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	26 102,0	0,00	0,00	0,00	0,00	26 102,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

					0						0					
			БС	0,00	870,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	870,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	217,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	217,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1	Починковский муниципальный округ	Канализационные очистные сооружения производительностью 1800 м3/сут. с подводящим и отводящим коллекторами, расположенные в с. Починки Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	27 189,6 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27 189,6 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:													
			ФБ	0,00	26 102,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26 102,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БС	0,00	870,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	870,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	217,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	217,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Сергачский муниципальный район":			Общая стоимость	0,00	55 595,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55 595,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:													
			ФБ	0,00	53 373,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	53 373,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БС	0,00	1 779,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 779,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	443,8 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	443,8 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1	Сергачский муниципальный район	Реконструкция очистных сооружений канализации произ-	Общая стоимость	0,00	55 595,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55 595,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	53	0,00	0,00	0,00	0,00	

		водительностью 4200 м3/сут в г. Сергач Нижего- родской обла- сти			373,0 0					373,0 0						
			БС	0,00	1 779,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	1 779,1 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	443,8 0	0,00	0,00	0,00	0,00	443,8 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному рай- ону / муниципальному (городско- му) округу "Сеченовский муницип- альный район":			Общая стои- мость	0,00	4 375,0 0	0,00	1 250,0 0	0,00	3 125,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	4 375,0 0	0,00	1 250,0 0	0,00	3 125,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Сеченов- ский муниципальный район	Объекты инве- стиционной программы АО "НОКК" Сече- новского фили- ала	Общая стои- мость	0,00	4 375,0 0	0,00	1 250,0 0	0,00	3 125,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	4 375,0 0	0,00	1 250,0 0	0,00	3 125,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному рай- ону / муниципальному (городско- му) округу "Сосновский муницип- альный район":			Общая стои- мость	0,00	295 377,4 3	0,00	47 394,3 2	0,00	26 483,2 1	0,00	0,00	0,00	221 499,9 0	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	283 562,3 3	0,00	45 498,5 5	0,00	25 423,8 8	0,00	0,00	212 639,9 0	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	9 452,0 8	0,00	1 516,6 2	0,00	847,4 6	0,00	0,00	7 088,0 0	0,00	0,00	0,00

			МБ	0,00	2 363,0 2	0,00	379,1 5	0,00	211,8 7	0,00	0,00	0,00	1 772,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 100 м3/сут. в с. Бараново Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Бараново Сосновского муниципального района Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	37 500,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37 500,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	36 000,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36 000,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	1 200,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 200,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	300,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	300,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				Общая стоимость	0,00	42 187,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42 187,5 0	0,00	0,00	0,00
2	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 100 м3/сут в с. Сурулово Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Су-	в том числе:	ФБ	0,00	40 500,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40 500,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	1 350,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 350,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	337,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	337,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				Общая стоимость	0,00	42 187,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42 187,5 0	0,00	0,00	0,00

		рулово Сосновского муниципального района Нижегородской области																
3	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 200 м3/сут в с. Давыдково Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Давыдково Сосновского муниципального района Нижегородской области	Общая стоимость	0,00	57 437,4 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	57 437,4 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	55 139,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55 139,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	1 838,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 838,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	459,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	459,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 200 м3/сут в с. Яковское Сосновского района Нижегородской области и канализационного коллектора	Общая стоимость	0,00	43 750,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	43 750,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	42 000,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42 000,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	1 400,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 400,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	350,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	350,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00

		области (2-я очередь)		МБ	0,00	591,0 2	0,00	379,1 5	0,00	211,8 7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Спасский муниципальный район":				Общая стоимость	0,00	183 184,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	183 184,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	175 857,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	175 857,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БС	0,00	5 861,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 861,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00		
				МБ	0,00	1 465,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 465,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00		
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Общая стоимость	0,00	183 184,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	183 184,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
1	Спасский муниципальный район	Строительство очистных сооружений канализации в с. Спасское Спасского района мощностью 400 м3/сутки	в том числе:	ФБ	0,00	175 857,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	175 857,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БС	0,00	5 861,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 861,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	1 465,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 465,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				Общая стоимость	0,00	175 857,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	175 857,5 0	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району / муниципальному (городскому) округу "Тоншаевский муниципальный округ":				Общая стоимость	0,00	51 430,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00	5 878,0 0	0,00	45 552,0 0	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	49 372,8 0	0,00	0,00	0,00	0,00	5 642,9 0	0,00	43 729,9 0	0,00	0,00	0,00	0,00		

		ных сооруже- ний г. Урень Нижегородской области (1-я очередь)"			000,0 0						000,0 0						
	БС	0,00	12 266,7 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12 266,7 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	МБ	0,00	3 066,7 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 066,7 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение 5 к подпрограмме 1
"Оздоровление Волги"

ПРОГНОЗ ТАРИФНЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ 1 ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И РЕКОНСТРУКЦИИ (МОДЕРНИЗАЦИИ) ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ПРЕДПРИЯТИЙ ВОДОПРОВОДНО-КАНАЛИЗАЦИОННОГО ХОЗЯЙСТВА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Эксплуатирующая организация		Размер тарифа на услуги водоотведения до реализации мероприятий рублей/ м ³	Прогнозный размер тарифа на услуги водоотведения после реализации мероприятий рублей/ м ³	Прогнозная разница тарифа для потребителей		Источник компенсации тарифной разницы для потребителей
			ОПФ	Наименование			рублей/ м ³	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Ардатовский муниципальный район	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 700 м3/сут в р.п. Мухтолово Ар-	Общества с ограниченной ответственностью	Мухтоловское жилищно-коммунальное хозяйство	64,51	67,09	2,58	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне ин-

		датовского района Нижегородской области							фляционных ожиданий
2	Ардатовский муниципальный район	Строительство очистных сооружений на 1000 куб.м. в сутки в р.п. Ардатов Ардатовского района Нижегородской области	Общества с ограниченной ответственностью	"Райводоканал"	46,09	47,93	1,84	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
3	Арзамасский муниципальный район	Объекты инвестиционной программы ООО "Райводоканал" 2019-2032 гг.	Не заполнено		45,17	52,12	6,95	15,40	Рост тарифа согласно инвестиционной программе нарастающим итогом с 2019 по 2024 гг. в рамках утвержденных тарифов
4	Арзамасский муниципальный район	Строительство биологических очистных сооружений канализации производительностью 400 м3/сут и канализационных коллекторов по ул. Ленина в с. Чернуха, от п. Ломовка до БОС с. Чернуха, от с. Мотовилово до с. Чернуха Арзамасского района Нижегородской области	Общества с ограниченной ответственностью	ООО "РАЙВОДОКАНАЛ"	50,42	52,44	2,02	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
5	Арзамасский муниципальный район	Строительство объектов системы водоотведения с эле-	Общества с ограниченной	ООО "РАЙВОДОКА-	40,30	41,91	1,61	4,00	Не требуется. Рост та-

	ный район	ментами механической очистки от КНС в д. Березовка до д. 51 в микрорайоне № 11 г. Арзамас Нижегородской области	ной ответственностью	НАЛ"					рифа на уровне инфляционных ожиданий
6	Арзамасский муниципальный район	Строительство очистных сооружений для очистки канализационных стоков методом биологической очистки производительностью 400м3/сут. в с. Шатовка Арзамасского района Нижегородской области	Общества с ограниченной ответственностью	ООО "РАЙ-ВОДОКАНАЛ"	32,60	33,90	1,30	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
7	Балахнинский муниципальный округ	Объекты инвестиционной программы АО "НОКК" Балахнинского филиала	Акционерные общества	АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КОММУНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ"	37,25	37,25	0,00	0,00	
8	Богородский муниципальный округ	Объекты инвестиционной программы ООО "Коммунальщик"	Общества с ограниченной ответственностью	ООО "Коммунальщик"	28,00	28,00	0,00	0,00	
9	Богородский муниципальный округ	Объекты инвестиционной программы ООО "Коммунальщик-НН"	Общества с ограниченной ответственностью	ООО "Коммунальщик-НН"	28,00	28,00	0,00	0,00	
10	Богородский муниципальный округ	Проект развития централизованной системы водоотведения г. Богородска и Богородского муниципального района Нижегородской области	Общества с ограниченной ответственностью	ООО "Транзит"	29,12	30,29	1,17	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляцион-

									ных ожида- ний
11	Большемураш- кинский муниципальный район	Система канализации с очистными сооружениями производительностью 400 м3/сут. в р.п. Большое Мурашкино	Унитарные предприятия, основанные на праве хозяйственного ведения	МУП "Управляющая компания"	95,91	99,77	3,86	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
12	Бутурлинский муниципальный округ	Реконструкция очистных сооружений производительностью 1000 м3/сут. в р.п. Бутурлино Бутурлинского района Нижегородской области	Общества с ограниченной ответственностью	ООО "Бутурлинский водоканал"	24,85	25,84	0,99	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
13	Бутурлинский муниципальный округ	Строительство канализационных сетей в р.п. Бутурлино Нижегородской области	Общества с ограниченной ответственностью	ООО "Бутурлинский водоканал"	76,39	79,45	3,06	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
14	Вадский муниципальный округ	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 1000 м3/сут., и системы канализации в с. Вад, Вадского района Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	МП "Вадресурс"	55,46	57,68	2,22	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
15	Вачский муниципальный район	Очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод, производительностью 150 м3/сут в с. Арефино Вачского района Нижегородской	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "ЖКХ"	50,93	52,97	2,04	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляцион-

		области							ных ожида- ний
16	Вачский муниципальный район	Реконструкция канализационно-очистных сооружений р.п. Вача Вачского района Нижегородской области	Муниципальные предприятия	МУП "ЖКХ"	50,93	52,97	2,04	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
17	Ветлужский муниципальный район	Очистные сооружения канализации производительностью 1200 м3/сут города Ветлуга Ветлужского муниципального района Нижегородской области	Общества с ограниченной ответственностью	ООО "ВетлугаСервис"	30,36	31,30	0,94	3,10	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
18	Володарский муниципальный район	Единая система водоотведения п. Новосмолинский, п. Мулино и с. Золино. Централизация приема и очистки стоков на сооружения п. Новосмолинский	Муниципальные предприятия	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства "Жилсервис" Володарского района	31,75	33,02	1,27	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
19	Володарский муниципальный район	Объекты инвестиционной программы ООО "УК "НОКК" Володарского филиала	Акционерные общества	АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КОММУНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ"	27,77	27,77	0,00	0,00	
20	Городской	Строительство очистных со-	Муници-	МУП "ВОРО-	19,68	20,47	0,79	4,00	Не требует-

	округ Воротынский	оружений канализации производительностью 200 м3/сут. в р.п. Васильсурск Воротынского района Нижегородской области	пальные унитарные предприятия	ТЫНСКОЕ ЖКХ"					ся. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
21	Воскресенский муниципальный район	Реконструкция очистных сооружений канализации р.п. Воскресенское Воскресенского района Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	МУП ЖКХ ВОДОКАНАЛ	39,30	40,87	1,57	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
22	город Арзамас	Объекты инвестиционной программы ООО "Арзамасский водоканал"	Общества с ограниченной ответственностью	ООО "Арзамасский водоканал"	22,33	26,12	3,79	17,00	Рост тарифа согласно инвестиционной программе нарастающим итогом с 2019 по 2024 гг. в рамках утвержденных тарифов
23	город Арзамас	Реконструкция комплекса очистных сооружений канализации г. Арзамаса	Общества с ограниченной ответственностью	Арзамасский водоканал	21,47	22,33	0,86	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
24	Город Бор	Канализационные очистные сооружения производитель-	Акционерные обще-	ОАО "Борский водока-	57,10	59,40	2,30	4,00	Не требуется. Рост та-

		ностью 150 м3/сут. в п. Большеорловское Останкинского с/с, г.о.г. Бор, Нижегородской области	ства	нал"					рифа на уровне инфляционных ожиданий
25	Город Бор	Канализационные очистные сооружения производительностью 400 м3/сут. П. Чистое Борское, Редькинского с/с городского округа г.Бор, Нижегородской области (с учетом подключения стоков п. Останкино, Останкинского с/с, городского округа г.Бор, Нижегородской области)	Акционерные общества	ОАО "Борский водоканал"	57,10	59,40	2,30	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
26	Город Бор	Объекты инвестиционной программы АО "Борский Водоканал"	Акционерные общества	ОАО "Борский водоканал"	54,11	54,11	0,00	0,00	
27	Город Бор	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 300 м3/сут. в д.Красная Слобода Борского района Нижегородской области	Акционерные общества	АО "Борский Водоканал"	23,90	24,86	0,96	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
28	Город Бор	Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки по ул. Рабочая, Подлужная, 1, 2, 3, 4, 5 переулки Подлужные г. Бор Нижегородской области	Акционерные общества	ОАО "Борский водоканал"	54,96	57,10	2,14	3,90	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
29	Город Выкса	Объекты инвестиционной программы АО "Выксунский водоканал"	Акционерные общества	МУП "Стоки"	23,63	28,86	5,23	22,10	Рост тарифа согласно инвестици-

									онной программе нарастающим итогом с 2019 по 2024 гг. в рамках утвержденных тарифов
30	Город Выкса	Реконструкция БОС р.п. Досчатое	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "Стоки"	27,46	28,56	1,10	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
31	Город Выкса	Реконструкция системы Биологических очистных сооружений р.п. Досчатое. Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от БОС р.п. Дружба до БОС р.п. Досчатое	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "Стоки"	25,09	26,09	1,00	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
32	Город Выкса	Реконструкция системы биологических очистных сооружений р.п. Досчатое. Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от БОС р.п. Шиморское до БОС р.п. Досчатое	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "Стоки"	27,46	28,56	1,10	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
33	Город Выкса	Реконструкция системы биологических очистных соору-	Муниципальные уни-	МУП "Стоки"	27,46	28,56	1,10	4,00	Не требуется. Рост та-

		жений р.п. Досчатое. Строительство объектов системы водоотведения с элементами механической очистки от г.о.г. Навашинский до БОС р.п. Досчатое	тарные предприятия						рифа на уровне инфляционных ожиданий
34	город Дзержинск	Объекты инвестиционной программы ОАО "Дзержинский Водоканал"	Акционерные общества	ОАО "ДВК"	36,61	46,10	9,49	25,90	Рост тарифа согласно инвестиционной программе нарастающим итогом с 2019 по 2024 гг. в рамках утвержденных тарифов
35	город Дзержинск	Реконструкция коллекторов очищенных стоков РОС	Акционерные общества	ОАО "ДВК"	22,43	23,33	0,90	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
36	город Дзержинск	Реконструкция РОС г. Дзержинск	Акционерные общества	ОАО "ДВК"	35,30	36,71	1,41	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
37	город Дзержинск	Строительство главного канализационного коллектора г.	Акционерные обще-	ОАО "ДВК"	24,97	25,97	1,00	4,00	Местный бюджет,

		Держинска	ства						при условии превышения общего предельного индекса на коммунальные услуги
38	город Держинск	Строительство КНС 101/3	Акционерные общества	ОАО "ДВК"	24,97	25,97	1,00	4,00	Местный бюджет, при условии превышения общего предельного индекса на коммунальные услуги
39	Городецкий муниципальный район	Биологические очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод с. Смольки Городецкого района Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "ЖКХ Смольковское"	40,56	41,82	1,26	3,10	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
40	Городецкий муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений МУП "Тепловодоканал" г. Заволжья фактической производительностью 10 тыс.м3/сут. с доведением показателей сточных вод, сбрасываемых после очистки в водный объект р. Волга, до нормативных	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "ТВК" г. Заволжья	43,74	45,50	1,76	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
41	город Кулебаки	Модернизация системы водоотведения и очистки сточных	Муниципальные уни-	МП "Кан-Сток"	35,58	37,00	1,42	4,00	Не требуется. Рост та-

		вод г.о.г. Кулебаки Нижегородской области	тарные предприятия						рифа на уровне инфляционных ожиданий
42	город Нижний Новгород	Объекты инвестиционной программы "Модернизация" 2014-2023 гг. АО "Нижегородский водоканал"	Акционерные общества	АО "Нижегородский водоканал"	14,96	17,71	2,75	18,40	Рост тарифа согласно инвестиционной программе нарастающим итогом с 2019 по 2023 гг. в рамках утвержденных тарифов
43	город Нижний Новгород	Реконструкция Нижегородской станции аэрации	Акционерные общества	АО "Нижегородский водоканал"	12,92	13,44	0,52	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
44	город Нижний Новгород	Сооружение для ликвидации сброса промывных вод, сбору и перекачке осадка в городскую канализацию на водопроводной станции "Малиновая гряда" по адресу: город Н.Новгород, Приокский район, пр. Гагарина, д. 121	Акционерные общества	АО "Нижегородский водоканал"	12,92	13,44	0,52	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
45	город Нижний Новгород	Сооружений для ликвидации сброса промывных вод, сбору	Акционерные обще-	АО "Нижегородский водо-	12,92	13,44	0,52	4,00	Не требуется. Рост та-

		и перекачке осадка в городскую канализацию на водопроводной станции Слудинская по адресу: город Н.Новгород, Советский район, пр. Гагарина, д. 31	ства	канал"					рифа на уровне инфляционных ожиданий
46	Город Первомайск	Реконструкция очистных сооружений в г. Первомайск Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	Муниципальное предприятие городского округа город Первомайск "Радуга"	47,74	49,64	1,90	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
47	Город Первомайск	Строительство канализационных сетей по ул. Куйбышева, ул. Серова, ул. Осипенко, ул. Комсомольская, ул. Крылова, ул. Морозова, ул. Ломоносова, ул. Железнодорожная, ул. Карла Маркса, ул. Чкалова в г. Первомайск Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	Муниципальное унитарное предприятие "Жилищно-коммунальное хозяйство Первомайское"	45,96	47,80	1,84	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
48	город Саров (ЗАТО)	Объекты инвестиционной программы МУП "Горводоканал" г.Саров	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "ГОРВОДОКАНАЛ"	26,32	50,42	24,10	91,60	Рост тарифа согласно инвестиционной программе нарастающим итогом с 2019 по 2024 гг. в рамках утвержденных тарифов

49	город Саров (ЗАТО)	Реконструкция здания механического обезвоживания осадков сточных вод ОСК г. Сарова в части подготовки обезвоженного осадка к процессу компостирования	Муниципальные унитарные предприятия	МУП Горводоканал	34,24	35,61	1,37	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
50	город Саров (ЗАТО)	Реконструкция и техническое перевооружение канализационных очистных сооружений г.Сарова Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "ГОРВОДОКАНАЛ"	34,24	35,61	1,37	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
51	Городской округ Перевозский	Система канализации с очистными сооружениями производительностью 1600 м3/сут в г. Перевоз	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "Коммунальщик"	29,75	30,94	1,19	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
52	Городской округ Семеновский	Канализационные очистные сооружения и сети канализации в с. Ильино-Заборское г. Семенов Нижегородской области	Учреждения, созданные муниципальным образованием (муниципальные учреждения)	МП "Горводоканал"	42,16	43,85	1,69	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
53	Городской округ Семеновский	Очистные сооружения канализации р.п. Сухобезводное г.о. Семеновский Нижегородской области	Общества с ограниченной ответственностью	ООО "Сухобезводнинское ЖКХ"	26,60	27,66	1,06	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий

54	Городской округ Семеновский	Реконструкция биологических очистных сооружений города Семенов Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	МП "Горводоканал"	41,79	43,46	1,67	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
55	Городской округ Сокольский	Строительство объекта: Очистные сооружения канализации производительностью 1200 м.куб/сут в р.п. Сокольское Нижегородской области	Учреждения, созданные муниципальным образованием (муниципальные учреждения)	МП "Водоканал"	64,58	67,16	2,58	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
56	Город Чкаловск	Канализационные очистные сооружения производительностью 250 м3/сут, расположенные в с. Катунки городского округа город Чкаловск Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	Катунское МУП ЖКХ	32,80	34,11	1,31	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
57	Город Шахунья	Сети канализации и станция биологической очистки в р.п. Вахтан городского округа город Шахунья Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "Водоканал"	22,61	23,51	0,90	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
58	Город Шахунья	Строительство сетей канализации и канализационных очистных сооружений в р.п. Сява городского округа город Шахунья Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	Муниципальное унитарное предприятие "Шахунские объединенные коммунальные системы"	66,52	69,18	2,66	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий

59	Дальнеконстантиновский муниципальный район	Биологические очистные сооружения по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Муравьица - п.ст. Суроватиха	Муниципальные унитарные предприятия	Суроватихинское МУМП ЖКХ	63,20	65,73	2,53	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
60	Ковернинский муниципальный округ	Канализационные очистные сооружения производительностью 1100 м3/сут. с подводящим и отводящим коллекторами, расположенные в д. Сухоноска Ковернинского района Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	МП Ковернинского района "ЖКХ "Сухоносское"	51,52	53,58	2,06	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
61	Краснооктябрьский муниципальный район	Канализационные очистные сооружения производительностью 400 м3/сут с подводящим и отводящим коллекторами, расположенные в с. Уразовка Краснооктябрьского района Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	МП "Коммунальная служба"	40,00	41,60	1,60	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
62	Кстовский муниципальный район	Объекты инвестиционной программы ООО "Экологический инвестор - НОРСИ" на 2020-2024 гг.	Общества с ограниченной ответственностью	ООО "Экологический инвестор-НОРСИ"	36,79	36,79	0,00	0,00	
63	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в д. Чернышиха Кстовского района Нижегородской области	Акционерные общества	АО "Нижегородский водоканал"	36,77	38,24	1,47	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
64	Кстовский му-	Реконструкция биологиче-	Акционер-	АО "Нижего-	36,77	38,24	1,47	4,00	Не требует-

	ниципальный район	ских очистных сооружений в с. Безводное Кстовского района Нижегородской области	ные общества	родский водоканал"					ся. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
65	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Большое Мокрое Кстовского района Нижегородской области	Акционерные общества	АО "Нижегородский водоканал"	36,77	38,24	1,47	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
66	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Работки Кстовского района Нижегородской области	Акционерные общества	АО "Нижегородский водоканал"	36,77	38,24	1,47	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
67	Кстовский муниципальный район	Реконструкция биологических очистных сооружений в с. Слободское Кстовского района Нижегородской области	Акционерные общества	АО "Нижегородский водоканал"	36,77	38,24	1,47	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
68	Лукояновский муниципальный район	Строительство канализации микрорайона № 1 в г. Лукоянове Нижегородской области	Государственные автономные учреждения субъектов Российской Федерации	АУ "Водоканал"	23,27	24,20	0,93	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
69	Лысковский	Реконструкция канализаци-	Муници-	МУП "Биоло-	40,81	42,44	1,63	4,00	Не требует-

	муниципальный округ	онных очистных сооружений глубокой биологической очистки в г. Лысково Нижегородской области	пальные унитарные предприятия	гические очистные сооружения"					ся. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
70	Павловский муниципальный округ	Наружные сети канализации от д. Ясенцы до г. Ворсма Павловского района Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "Водоканал"	29,26	30,43	1,17	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
71	Павловский муниципальный округ	Сети канализации от с. Абабково до ОКС г. Павлово Павловского района Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "Водоканал"	22,02	22,90	0,88	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
72	Павловский муниципальный округ	Строительство очистных сооружений канализации города Ворсма Павловского района Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "Водоканал"	26,64	27,71	1,07	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
73	Пильнинский муниципальный район	Канализационные сети р.п. Пильна Пильнинского района Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "Городской Жилфонд"	86,04	89,48	3,44	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
74	Починковский	Канализационные очистные	Акционер-	ОАО "УК	24,21	25,18	0,97	4,00	Не требует-

	муниципальный округ	сооружения производительностью 1800 м3/сут. с подводящим и отводящим коллекторами, расположенные в с. Починки Нижегородской области	ные общества	ЖКХ Починковского района"					ся. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
75	Сергачский муниципальный район	Реконструкция очистных сооружений канализации производительностью 4200 м3/сут в г. Сергач Нижегородской области	Общества с ограниченной ответственностью	ООО "Водоканал-Строй-Сервис"	32,37	33,66	1,29	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
76	Сеченовский муниципальный район	Объекты инвестиционной программы АО "НОКК" Сеченовского филиала	Акционерные общества	АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КОММУНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ"	41,98	44,52	2,54	6,10	Рост тарифа согласно инвестиционной программе нарастающим итогом с 2019 по 2024 гг. в рамках утвержденных тарифов
77	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 100 м3/сут. в с. Бараново Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Бараново Сосновского муниципального района Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "Теплоэнергия-1"	24,47	25,45	0,98	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий

		сти							
78	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 100 м3/сут в с. Сурулово Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Сурулово Сосновского муниципального района Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "Теплоэнергия-1"	28,86	30,01	1,15	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
79	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 200 м3/сут в с. Давыдково Сосновского муниципального района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Давыдково Сосновского муниципального района Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "Быт-сервис"	26,04	27,08	1,04	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
80	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 200 м3/сут в с. Яковское Сосновского района Нижегородской области и канализационного коллектора с. Яковское Сосновского муниципального района Нижегородской области	Муниципальные бюджетные учреждения	МУП "Теплоэнергия-1"	24,47	25,45	0,98	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
81	Сосновский муниципальный район	Очистные сооружения сточных вод, производительностью 300 м3/сут в с. Елизарово Сосновского муниципального района Нижегородской	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "Жил-сервис"	41,41	43,07	1,66	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляцион-

		области и канализационного коллектора от д. Малахово до с. Елизарово Сосновского муниципального района Нижегородской области							ных ожиданий
82	Сосновский муниципальный район	Реконструкция канализационных очистных сооружений, производительностью 1400 м3/сут. в р.п. Сосновское Нижегородской области (2-я очередь)	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "Теплоэнергия-1"	65,97	68,61	2,64	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
83	Спасский муниципальный район	Строительство очистных сооружений канализации в с. Спасское Спасского района мощностью 400 м3/сутки	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "Спасское ЖКХ"	24,63	25,61	0,98	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
84	Тоншаевский муниципальный округ	Строительство II очереди сетей наружной канализации в р.п. Тоншаево Тоншаевского района Нижегородской области	Муниципальные унитарные предприятия	МУП "Водник"	85,78	89,21	3,43	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий
85	Уренский муниципальный округ	Строительство сетей канализации и канализационных очистных сооружений г. Урень Нижегородской области (1-я очередь)"	Общества с ограниченной ответственностью	ООО "Уренское ЖКХ"	74,54	77,52	2,98	4,00	Не требуется. Рост тарифа на уровне инфляционных ожиданий

2.3.2. В подразделе 3.2¹ "Подпрограмма 2 "Чистая вода":

2.3.2.1. В пункте 3.2¹.2 "Текстовая часть Подпрограммы 2":

2.3.2.1.1. В подпункте 3.2.¹.2.1 "Характеристика текущего состояния" абзац четвертый и таблицу после него изложить в следующей редакции:

"В соответствии с данными, полученными по результатам проведенной в 2019 году оценки централизованных систем водоснабжения на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения за 2018 год, общий физический износ сетей водоснабжения, объектов водозабора, водонасосных объектов в регионе составляет более 60%, объектов водоподготовки - более 20%. В разрезе муниципальных образований (муниципальных районов, муниципальных и городских округов Нижегородской области) данный показатель составляет:

№ п/п	Муниципальный район (городской округ) Нижегородской области	Физический износ, %			
		сетей водоснабжения	объектов водозабора	объектов водоподготовки	водонасосных объектов
1	Ардатовский муниципальный район	62,99	69,40	15,00	0,00
2	Арзамасский муниципальный район	77,10	87,82	30,00	15,00
3	Балахнинский муниципальный округ	44,08	81,00	50,71	29,50
4	Богородский муниципальный округ	84,59	77,39	97,00	89,99
5	Большеболдинский муниципальный район	90,45	30,00	30,00	71,20
6	Большемурашкинский муниципальный район	85,67	96,55	30,00	75,43

7	Бутурлинский муниципальный округ	69,52	67,10	15,00	0,00
8	Вадский муниципальный округ	38,03	43,97	30,00	50,00
9	Варнавинский муниципальный район	76,00	30,00	30,00	15,00
10	Вачский муниципальный район	57,54	42,67	30,00	29,55
11	Ветлужский муниципальный район	70,00	64,17	30,00	15,00
12	Вознесенский муниципальный район	100,00	97,17	-	-
13	Володарский муниципальный район	61,50	92,06	63,33	41,75
14	городской округ Воротынский	65,00	69,13	30,00	68,00
15	Воскресенский муниципальный район	82,15	76,35	100,00	35,75
16	Гагинский муниципальный район	77,67	30,00	30,00	15,00
17	городской округ город Арзамас	74,03	73,95	30,00	73,95
18	городской округ город Бор	51,06	74,30	42,38	63,00
19	городской округ город Выкса	40,00	30,00	30,00	15,00
20	городской округ город Дзержинск	40,00	30,00	30,00	15,00
21	Городецкий муниципальный район	73,40	82,85	72,45	54,89
22	городской округ город Кулебаки	40,00	80,00	30,00	80,00
23	городской округ город Нижний Новгород	82,00	82,00	82,00	82,00

24	городской округ город Первомайск	75,77	-	-	-
25	городской округ город Саров (ЗАТО)	79,23	67,94	30,00	61,50
26	городской округ Навашинский	40,00	100,00	30,00	
27	городской округ Перевозский	40,00	30,00	15,00	0,00
28	городской округ Семеновский	62,70	61,30	87,28	82,50
29	городской округ Сокольский	63,47	53,19	30,00	50,52
30	городской округ город Чкаловск	90,59	72,03	60,00	15,00
31	городской округ город Шахунья	-	81,67	80,00	0,00
32	Дальнеконстантиновский муниципальный район	63,79	58,44	30,00	15,00
33	Дивеевский муниципальный округ	40,00	30,00	30,00	15,00
34	Княгининский муниципальный район	75,47	-	-	-
35	Ковернинский муниципальный округ	81,63	81,37	30,00	94,00
36	Краснобаковский муниципальный район	86,96	91,51	30,00	100,00
37	Краснооктябрьский муниципальный район	59,33	65,00	30,00	0,00
38	Кстовский муниципальный район	72,47	-	85,00	82,92
39	Лукояновский муниципальный район	40,00	30,00	30,00	15,00
40	Лысковский муниципальный округ	84,12	79,40	30,00	82,75

41	Павловский муниципальный округ	63,54	85,63	45,56	65,67
42	Пильнинский муниципальный район	88,28	86,03	15,00	0,00
43	Починковский муниципальный округ	72,28	30,00	30,00	-
44	Сергачский муниципальный район	60,41	70,05	50,60	70,05
45	Сеченовский муниципальный район	60,85	65,00	65,00	47,50
46	Сосновский муниципальный район	82,83	71,47	0,00	0,00
47	Спасский муниципальный район	71,22	71,22	30,00	30,00
48	Тонкинский муниципальный район	52,44	82,82	-	-
49	Тоншаевский муниципальный округ	71,88	72,42	30,00	-
50	Уренский муниципальный округ	74,86	83,85	30,00	61,80
51	Шарангский муниципальный район	50,00	72,86	0,00	0,00
52	Шатковский муниципальный район	91,13	95,21	30,00	0,00

".

2.3.2.1.2. Наименование графы "Значение показателя бюджетной эффективности, рублей/процент" таблицы 2 "Итоги рейтингования объектов в порядке убывания показателя бюджетной эффективности" подпункта 3.2¹.2.9 "Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации Подпрограммы 2" изложить в следующей редакции:

"Значение показателя бюджетной эффективности, тыс.рублей/процент".

2.3.2.1.3. По тексту подпункта 3.2¹.2.11 "Дополнительная информация в отношении мероприятий Подпрограммы 2 по строительству, реконструкции (модернизации) систем водоснабжения":

слова "на территории Вадского муниципального района" заменить словами "на территории Вадского муниципального округа";

слова "на территории Балахнинского муниципального района" заменить словами "на территории Балахнинского муниципального округа".

2.3.2.2. В приложении 1 к подпрограмме 2 "Чистая вода":

слова "Балахнинский муниципальный район" заменить словами "Балахнинский муниципальный округ";

слова "Богородский муниципальный район" заменить словами "Богородский муниципальный округ";

слова "Вадский муниципальный район" заменить словами "Вадский муниципальный округ".

2.3.2.3. В приложениях 2, 3, 4 к подпрограмме 2 "Чистая вода":

слова "по муниципальному району/городскому округу" заменить словами "по муниципальному району/муниципальному (городскому) округу";

слова "Балахнинский муниципальный район" заменить словами "Балахнинский муниципальный округ";

слова "Богородский муниципальный район" заменить словами "Богородский муниципальный округ";

слова "Вадский муниципальный район" заменить словами "Вадский муниципальный округ".

2.3.3. В подразделе 3.3 "Подпрограмма 3 "Лучшее муниципальное образование Нижегородской области в сфере благоустройства и дорожной деятельности" (далее - Подпрограмма 3)":

2.3.3.1. Позицию "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" пункта 3.3.1 "Паспорт Подпрограммы 3" изложить в следующей редакции:

Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	<p>По итогам реализации Подпрограммы 3 "Лучшее муниципальное образование Нижегородской области в сфере благоустройства и дорожной деятельности" к 2024 году будут достигнуты следующие значения индикаторов и показатели непосредственных результатов:</p> <p>Индикаторы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Доля модернизированных детских и спортивных площадок с использованием художественных приемов составит 0,94%. 2. Удельный вес озелененных территорий поселений Нижегородской области составит 6,57%. 3. Коэффициент освещенности улично-дорожной сети территорий поселений Нижегородской области и составит 0,64 при стремлении коэффициента освещенности к единице. <p>Непосредственные результаты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Количество детских площадок, оборудованных в соответствии с нормативными требованиями, составит 2900 ед.; 2. Площадь озелененных территорий населенных пунктов составит 3,29 кв. м/чел.
--	--

2.3.3.2. В подпункте 3.3.2.1 "Характеристика текущего состояния" пункта 3.3.2 "Текстовая часть Подпрограммы 3":

1) абзац второй изложить в следующей редакции:

"На территории Нижегородской области находятся 26 муниципальных районов, 11 муниципальных округов и 15 городских округов. По статистическим данным Нижегородской области за последние годы стабилизировался уровень экономического развития муниципальных районов, муниципальных и городских округов Нижегородской области. В настоящее время уровень социально-экономического развития 1/3 всех муниципальных районов, муниципальных и городских округов Нижегородской области стабильно оценивается как средний.";

2) в абзаце двадцать пятом слова "Стратегией развития Нижегородской области до 2020 года, утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от 17 апреля 2006 года № 127" заменить словами "Стратегией социально-экономического развития Нижегородской области до 2035 года, утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от 21 декабря 2018 г. № 889".

2.3.4. В подразделе 3.4 "Подпрограмма 4 "Подготовка кадров для жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области" (далее - Подпрограмма 4)":

2.3.4.1. Позицию "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" пункта 3.4.1 "Паспорт Подпрограммы 4" изложить в следующей редакции:

"

Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	<p>По итогам реализации Подпрограммы 4 к 2024 году будут достигнуты следующие значения индикаторов и показатели непосредственных результатов.</p> <p>Индикаторы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Доля лиц, прошедших обучение по образовательным программам среднего и высшего профессиональных образований по профессиям, специальностям и направлениям подготовки в сфере ЖКХ и трудоустроившихся в сферу ЖКХ, требуемой для обучения в текущем году, составит 0,72%. 2. Доля работников ЖКХ, прошедших обучение по программам профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации, в общей численности рабочих и специалистов в сфере ЖКХ, требуемой для обучения в текущем году, составит 84%. <p>Непосредственные результаты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Количество лиц, прошедших обучение по образовательным программам среднего и высшего профессиональных образований по профессиям, специальностям и направлениям подготовки в сфере ЖКХ и трудоустроившихся в сферу ЖКХ, составит 280 человек. 2. Количество работников ЖКХ, прошедших обучение по программам профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации, составит 3380 человек
--	--

"

2.3.4.2. В абзаце первом подпункта 3.4.2.1 "Характеристика текущего состояния" пункта 3.4.2 "Текстовая часть Подпрограммы 4" слова "Стратегией развития Нижегородской области до 2020 года, утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от 17 апреля 2006 года № 127" заменить словами "Стратегией социально-экономического развития Нижегородской области до 2035 года, утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от 21 декабря 2018 г. № 889".

2.3.5. Позицию "Индикаторы достижения цели Подпрограммы 4¹ и показатели непосредственных результатов" пункта 3.5.1 "Паспорт Подпрограммы 4¹" подраздела 3.5 "Подпрограмма 4¹ "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" (далее - Подпрограмма 41)" изложить в следующей редакции:

"

Индикаторы достижения цели Подпрограммы 4 ¹ и показатели непосредственных результатов	По итогам реализации Подпрограммы 4 ¹ к 2019 году будут достигнуты следующие значения индикаторов и показатели непосредственных результатов. Индикаторы: Снижение доли удельного расхода условного топлива на единицу выработки тепловой энергии - 2,03%; Непосредственные результаты: Снижение удельного расхода условного топлива на единицу выработки тепловой энергии до 157,3 кг у.т./Гкал
--	--

"

2.4. В разделе 4 "Подпрограмма 5 "Обеспечение реализации государственной программы" (далее - Подпрограмма 5)":

2.4.1. Позицию "Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 5 за счет средств областного бюджета" подраздела 4.1 "Паспорт Подпрограммы 5" изложить в следующей редакции:

"

Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 5 за счет средств областного бюджета	Объемы финансирования Подпрограммы: тыс. руб.										
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего
	-	40 281,4	103 164,5	90 094,3	91 631,5	89 853,60	95 027,20	95 590,80	95 590,80	95 590,80	796 824,90

"

2.4.2. Таблицу 6 "Аналитическое распределение средств областного бюджета подпрограммы "Обеспечение реализации государственной программы" по подпрограммам (тыс. руб.)" подраздела 4.6 "Расходы на обеспечение создания условий для реализации Государственной программы" изложить в следующей редакции:

"Таблица 6. Аналитическое распределение средств областного бюджета подпрограммы

Подпрограмма 3 (всего)	"Лучшее муниципальное образование Нижегородской области в сфере благоустройства и дорожной деятельности"					-	39 421,00	2 994,40	1 892,00	1 738,60	1 738,60	1 738,60	1 738,60	1 738,60	1 738,60	
		132	0505	0550000000	100	-	30 450,70	2 399,50	1 528,8	1 588,7	1 588,7	1 588,7	1 588,7	1 588,7	1 588,7	1 588,7
		132	0505	0550000000	200	-	8 324,40	571,50	347,0	133,7	133,7	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0
		132	0505	0550000000	800	-	645,90	23,4	16,2	16,2	16,2	16,2	16,2	16,2	16,2	16,2
Подпрограмма 4 (всего)	"Подготовка кадров для жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области"					-	860,40	7,00	270,30	248,40	248,40	248,40	248,40	248,40	248,40	248,40
		132	0505	0550000000	100	-	664,60	5,60	218,40	227,00	227,00	227,00	227,00	227,00	227,00	227,00
		132	0505	0550000000	200	-	181,70	1,30	49,60	19,10	19,10	19,10	19,10	19,10	19,10	19,10
		132	0505	0550000000	800	-	14,10	0,10	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30
Подпрограмма 6 (всего)	"Формирование комфортной городской среды и обустройство мест массового отдыха населения"					-	-	100 163,1	87 932,00	38 419,1	38 419,1	38 419,1	38 419,1	38 419,1	38 419,1	38 419,1
		132	0505	0550000000	100	-	-	79 198,2	69 553,6	30 597,9	30 597,9	30 597,9	30 597,9	30 597,9	30 597,9	30 597,9
		132	0505	0550000000	200	-	-	20 193,4	17 626,9	7 485,3	7 485,3	7 485,3	7 485,3	7 485,3	7 485,3	7 485,3
		132	0505	0550000000	800	-	-	771,5	751,5	335,9	35,9	35,9	35,9	35,9	35,9	35,9
Подпрограмма 7 (всего)	"Увековечение памяти погибших при защите Отечества на 2019 - 2024 годы"					-	-	-	-	3 209,20	3 751,10	4 314,70	4 314,70	4 314,70	4 314,70	
		132	0505	0550000000	100	-	-	-	-	2 300,70	2 300,70	2 300,70	2 300,70	2 300,70	2 300,70	
		132	0505	0550000000	200	-	-	-	-	880,80	1 422,70	1 986,30	1 986,30	1 986,30	1 986,30	1 986,30
		132	0505	0550000000	800	-	-	-	-	-	27,7	27,7	27,7	27,7	27,7	27,7

2.5. Абзац первый пункта 5.2.1 "Характеристика текущего состояния сферы благоустройства в муниципальных образованиях Нижегородской области" подраздела 5.2 "Текстовая часть Подпрограммы 6" раздела "Подпрограмма 6

"Формирование комфортной городской среды и обустройство мест массового отдыха населения" (далее - Подпрограмма 6)" изложить в следующей редакции:

"Нижегородская область делится на 26 муниципальных районов, 11 муниципальных округов и 15 городских округов. Большинство муниципальных районов, муниципальных и городских округов Нижегородской области являются дотационными."

2.6. Позицию "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" подраздела 6.1 "Паспорт Подпрограммы 7" раздела 6 "Подпрограмма 7 "Увековечение памяти погибших при защите Отечества на 2019 - 2024 годы" (далее - Подпрограмма 7)" изложить в следующей редакции:

"

Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	<p>По итогам реализации Подпрограммы 7 к 2024 году будут достигнуты следующие значения индикаторов и показатели непосредственных результатов.</p> <p>Индикаторы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - доля запланированных к восстановлению воинских захоронений к 2024 году - 100%; <p>Непосредственные результаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - количество восстановленных (ремонт реставрация, благоустройство) воинских захоронений - 80 ед.; - нанесение имен погибших при защите Отечества на мемориальные сооружения воинских захоронений по месту захоронения – 50 ед.
--	---

"