



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КАРАБАНОВО
АЛЕКСАНДРОВСКОГО РАЙОНА
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

*О внесении изменений в постановление
администрации города Карабаново от 15.06.2021
№260 «Об утверждении муниципальной программы
«Модернизация систем водоснабжения и
водоотведения в городе Карабаново»»*

Руководствуясь Федеральным законом "О водоснабжении и водоотведении" от 07.12.2011 №416-ФЗ, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования города Карабаново,

ПОСТАНОВЛЕНИЕ:

1. Внести изменения в постановление администрации города Карабаново от 15.06.2021 №260 «Об утверждении муниципальной программы «Модернизация систем водоснабжения и водоотведения в городе Карабаново», изложив муниципальную программу в новой редакции согласно приложению №1 к настоящему постановлению.
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на директора МКУ «Дирекция жизнеобеспечения населения».
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и подлежит размещению на официальном сайте администрации города Карабаново в сети Интернет.

Глава администрации
города Карабаново

И.В. Павлов

Приложение № 1
к постановлению
администрации города Карабаново
от 20.02.2023г. № 49

**ПАСПОРТ
МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
«МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В ГОРОДЕ
КАРАБАНОВО»**

Наименование муниципальной программы	«Модернизация систем водоснабжения и водоотведения в городе Карабаново»
Заказчик программы	Администрация г. Карабаново
Ответственный исполнитель программы	Муниципальное казённое учреждение «Дирекция жизнеобеспечения населения»
Участники программы	ООО «ВодаКанал»
Цели программы	Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения города Карабаново.
Задачи программы	<ul style="list-style-type: none">- повышение надежности функционирования систем жизнеобеспечения населения;- предотвращение ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения;- создание условий для нормативной замены или модернизации ветхих инженерных сетей;- снижение издержек на производство коммунальных услуг;- привлечение внебюджетных инвестиций для развития систем коммунальной инфраструктуры;- повышение качества предоставления коммунальных услуг населению.
Целевые	<ul style="list-style-type: none">- снижение процента износа систем водоснабжения и водоотведения;

индикаторы и показатели программы (приложение N 1)	- снижение доли уличной водопроводной и канализационной сети, нуждающейся в реконструкции; - снижение аварийности на сетях водоснабжения и водоотведения.
Сроки реализации программы	2021 - 2025 годы
Объемы бюджетных ассигнований программы, в том числе по годам и источникам (приложение N 2)	<p>Общий объем финансирования Программы составит – 78390,72371 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2021 год – 1 694,906 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 46356,93884 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 30338,87887 тыс. руб.;</p> <p>2024 год – 0 тыс. рублей;</p> <p>2025 год – 0 тыс. рублей.</p> <p>Источниками финансирования Программы являются:</p> <p>областной бюджет – 61067,50 тыс. руб.</p> <p>местный бюджет – 17323,22371 тыс. рублей.</p> <p>внебюджетные средства – 0 тыс. рублей.</p> <p>Всего: 78390,72371 тыс. рублей.</p> <p>Объемы и источники финансирования ежегодно уточняются при формировании бюджетов разных уровней на соответствующий год.</p>
Ожидаемые результаты реализации программы	Реализация мероприятий Программы к 2025 году позволит достичнуть следующих результатов:
Контроль за выполнением программы	Контроль за выполнением муниципальной программы осуществляет администрация города Карабаново.

1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы.

1.1. Описание системы и структуры водоснабжения города Карабаново.

Системой водоснабжения называют комплекс сооружений и устройств, обеспечивающий снабжение водой всех потребителей в любое время суток в необходимом количестве и с требуемым качеством.

Задачами систем водоснабжения являются:

- добыча воды;
- при необходимости подача ее к местам обработки и очистки;
- хранение воды в специальных резервуарах;
- подача воды в водопроводную сеть к потребителям.

Организация системы водоснабжения города Карабаново происходит на основании сопоставления возможных вариантов с учетом особенностей территории, требуемых расходов воды на разных этапах развития муниципального образования, возможных источников водоснабжения, требований к напорам, качеству воды и гарантированности ее подачи. Система водоснабжения город Карабаново по способу доставки и распределения воды является централизованной. Важнейшим элементом систем водоснабжения города Карабаново являются водопроводные сети. К сетям водоснабжения предъявляются повышенные требования бесперебойной подачи воды в течение суток в требуемом количестве и надлежащего качества.

Сети водопровода подразделяются на магистральные и распределительные. Магистральные линии предназначены в основном для подачи воды транзитом к отдаленным объект-

там. Они идут в направлении движения основных потоков воды. Магистрали соединяются рядом перемычек для переключений в случае аварии. Распределительные сети подают воду к отдельным объектам, и транзитные потоки там незначительны.

Сеть водопровода города Карабаново имеет в целом целесообразную конфигурацию и доставляет воду к объектам по возможности кратчайшим путем.

На территории города Карабаново услуги водоснабжения оказывает единая регулируемая организацией коммунального комплекса ООО «ВодаКанал».

ООО «ВодаКанал» осуществляет эксплуатацию объектов водоснабжения г. Карабаново с марта 2019 года на праве договора аренды объектов системы коммунальной инфраструктуры.

ООО «ВодаКанал» производит забор воды питьевого качества из подземного горизонта, использует на собственные нужды, осуществляет транспортировку и подачу абонентам: предприятиям, прочим потребителям, населению г. Карабаново.

Централизованная система водоснабжения города Карабаново в зависимости от местных условий и принятой схемы водоснабжения обеспечивает:

- хозяйствственно-питьевое водопотребление в жилых и общественных зданиях, нужды коммунально-бытовых предприятий;
- хозяйствственно-питьевое водопотребление на предприятиях;
- тушение пожаров;
- промывку водопроводных и канализационных сетей и т.п.

Таким образом, система водоснабжения города представляет собой целый ряд взаимно связанных сооружений и устройств. Все они работают в особом режиме, со своими гидравлическими, физико-химическими и микробиологическими процессами.

На территории г. Карабаново расположено 6 скважин. Система водоснабжения г. Карабаново частично закольцована. По данным инвентаризации, проведенной в июле 2019 г., муниципальные водопроводные сети г. Карабаново имеют общую протяженность 37,02 км, выполнены преимущественно из стали, но есть трубы из чугуна с резиновыми уплотнениями и ПВХ с резиновыми уплотнениями.

1.2. Описание структуры системы сбора, очистки и отведения сточных вод на территории города Карабаново.

Водоотведение города Карабаново представляет собой комплекс инженерных сооружений и технологических процессов, условно разделенный на три составляющих:

- сбор и транспортировка хозяйствственно-бытовых сточных вод от населения и предприятий, направляемых по самотечным и напорным коллекторам на очистные сооружения канализации;
- механическая и биологическая очистка хозяйствственно-бытовых стоков на очистных сооружениях канализации;
- обработка и утилизация осадков сточных вод.

На территории муниципального образования города Карабаново действует одна система централизованного водоотведения:

1. Система централизованного водоотведения города Карабаново. Сточные воды жилого фонда и коммунально-бытового сектора города поступают в систему канализации и далее на очистные сооружения. Очистные сооружения механической и биологической очистки расположены в южной части города. В связи с отсутствием промышленности сточные воды имеют хофекальный состав. Стоки на очистные сооружения подаются по напорному коллектору. Для беспрепятственной транспортировки стоков на территории города расположены 2 канализационно-насосные станции. Канализационно-насосные станции служат для перекачки канализационных стоков, поступающих в систему водоотведения по внутриквартальным, уличным и магистральным коллекторам, на очистные сооружения города. Общая протяженность канализационных сетей города Карабаново в соответствии с техническими паспортами – 19,833 км. Усадебная и одноэтажная застройка в основном не канализована и оборудована выгребами.

2. Приоритеты в сфере реализации муниципальной программы, цели, задачи и показатели (индикаторы) их достижения; основные ожидаемые конечные результаты

муниципальной программы, сроки и этапы ее реализации

Приоритеты в сфере жилищно-коммунального хозяйства определены в соответствии с приоритетами и целями государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства, установленными на федеральном уровне: Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года №600 "О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг", Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008г. №1662-р; распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 августа 2011 года №1493-р "Об утверждении плана действий по привлечению в жилищно-коммунальное хозяйство частных инвестиций и перечней пилотных проектов, предусматривающих привлечение частных инвестиций в развитие объектов энергетики и системы коммунальной инфраструктуры, координацию реализации которых осуществляют Минэкономразвития России и Минрегион России" и Стратегией социально-экономического развития Владимирской области до 2030 года, утвержденной Указом Губернатора области от 02.06.2009 №10.

Запланированные мероприятия по восстановлению основных фондов инженерной инфраструктуры полностью отвечают основной цели развития жилищно-коммунального комплекса Стратегии социально-экономического развития Владимирской области до 2030 года - бесперебойное обеспечение населения и организаций области качественными услугами по водоснабжению и водоотведению и направлены на реализацию плана действий по привлечению в жилищно-коммунальное хозяйство частных инвестиций, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.08.2011 №1493-р.

Для достижения указанных целей решаются следующие задачи программы:

- повышение надежности функционирования систем жизнеобеспечения населения;
- предотвращение ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения;
- создание условий для нормативной замены ветхих инженерных сетей;
- привлечение внебюджетных инвестиций для развития систем коммунальной инфраструктуры;
- повышение качества предоставления коммунальных услуг населению.

Целевыми индикаторами достижения целей и решения задач программы являются:

- снижение процента износа систем водоотведения;
- снижение доли уличной канализационной сети, нуждающейся в реконструкции;
- снижение аварийности на сетях водоотведения.

Сведения об индикаторах и показателях программы приведены в приложении №1 к муниципальной программе.

Реализация Программы будет осуществляться с 2021 по 2025 годы.

3. Обобщенная характеристика основных мероприятий муниципальной программы.

Муниципальная программа предусматривает выполнение следующих мероприятий:

- мероприятия по повышению надежности функционирования систем жизнеобеспечения населения, предотвращению ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения;
- мероприятия по снижению издержек на производство коммунальных услуг;
- создание условий для привлечения внебюджетных инвестиций для развития систем коммунальной инфраструктуры.

4. Ресурсное обеспечение муниципальной программы.

Финансирование мероприятий муниципальной программы осуществляется за счет средств бюджетов разного уровня, внебюджетные средства.

Объем финансирования Программы подлежит ежегодному уточнению.

В качестве источников внебюджетных средств для реализации Программы в соответствии с Федеральным законом от 30 декабря 2004 года №210-ФЗ "Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса" предусматриваются средства, полученные в результате установления инвестиционных надбавок к тарифам на услуги

водоотведения и транспортировки сточных вод, а также собственные средства организаций, осуществляющих эксплуатацию коммунальных инженерных систем, сэкономленные в результате повышения эффективности производства, плата за подключение к сетям, заемные средства.

Кроме этого, мероприятия должны содержать выполнение требований, установленных статьей 13 Федерального закона от 23.11.2009 №261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", закупку оборудования, материалов и услуг, использование инновационной продукции, обеспечивающей энергосбережение и повышение энергетической эффективности.

Исполнители Программы ежеквартально представляют в администрацию г. Карабаново информацию о ходе выполнения программных мероприятий.

5. Прогноз конечных результатов реализации муниципальной программы.

В результате реализации муниципальной программы планируется:

- снижение процента износа систем водоснабжения (ежегодно на 0,5%);
- снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в реконструкции (ежегодно на 1,0%);
- снижение аварийности на сетях водоснабжения (ежегодно на 1,5%);
- снижение процента износа систем водоотведения (ежегодно на 2,0%);
- снижение доли уличной сети водоотведения, нуждающейся в реконструкции (ежегодно на 1,0%);
- снижение аварийности на сетях водоотведения (ежегодно на 2,5%).

6. Порядок и методика оценки эффективности муниципальной Программы.

Эффективность реализации Программы оценивается ежегодно на основании фактически достигнутых количественных значений целевых показателей и индикаторов и определяется по формуле:

$$\mathcal{E} = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^n \frac{X_f}{X_i} \times 100\%$$

где:

n - количество целевых показателей и индикаторов;

X_f - фактически достигнутое количественное значение i-го целевого показателя или индикатора;

X_i - планируемое значение i-го целевого показателя или индикатора.

Расчет целевых показателей и индикаторов Программы осуществляется в соответствии с формами федерального статистического наблюдения №1-водопровод, №1-канализация.

Реализация Программы позволит:

- снизить процент износа систем водоснабжения до 67,5%;
- снизить долю уличной водопроводной сети, нуждающейся в реконструкции до 75,0%;
- снизить аварийность на сетях водоснабжения до 42,5%;
- снизить процент износа систем водоотведения до 70,0%;
- снизить долю уличной сети водоотведения, нуждающейся в реконструкции до 75,0%;
- снизить аварийность на сетях водоотведения до 47,5%.

7. Анализ рисков реализации муниципальной программы и описание мер управления рисками реализации муниципальной программы.

В рамках реализации муниципальной программы можно выделить следующие риски, оказывающие влияние на достижение цели и задачи программы:

- недостаточный уровень бюджетного финансирования. Сокращение финансирования мероприятий за счет бюджетных средств по сравнению с запланированными значениями является существенным риском;
- недофинансирование запланированных мероприятий создает угрозу срыва решения задач.

В этой связи основными мерами управления риском такого характера являются:

- развитие государственно-частного партнерства;
- стимулирование инвестиционной деятельности;

- расширение числа возможных источников финансирования мероприятий по оптимизации издержек и повышению эффективности управления.

Правовые риски связаны с изменением федерального, регионального законодательства, длительностью формирования нормативно-правовой базы, необходимой для эффективной реализации программы. Это может привести к увеличению сроков или изменению условий реализации мероприятий программы. Минимизировать такие риски возможно путем привлечения специалистов структурных подразделений администрации города Карабаново к обсуждению и согласованию мероприятий данной программы.

Минимизировать административные риски возможно путем обеспечения эффективной координации и системности в реализации мероприятий Программы, проведения мониторинга и публикации отчетов о ходе выполнения предусмотренных пунктов. Риски данной группы могут быть связаны с низкой эффективностью взаимодействия заинтересованных сторон, нарушением планируемых сроков реализации Программы, невыполнением ее цели и задачи.

Приложение №1
к Программе

**СВЕДЕНИЯ
ОБ ИНДИКАТОРАХ И ПОКАЗАТЕЛЯХ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
«МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В ГОРОДЕ
КАРАБАНОВО»**

Целевые показатели	Ед. изм.	Базовые показатели	Значения показателей				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
водоснабжение							
Снижение процента износа систем водоснабжения	%	70	69,5	69,0	68,5	68,0	67,5
Снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в реконструкции	%	80	79,0	78,0	77,0	76,0	75,0
Снижение аварийности на сетях водоснабжения	%	50	48,5	47,0	45,5	44,0	42,5
водоотведение							
Снижение процента износа систем водоотведения	%	80	78,0	76,0	74,0	72,0	70,0
Снижение доли уличной сети водоотведения, нуждающейся в реконструкции	%	80	79,0	78,0	77,0	76,0	75,0
Снижение аварийности на сетях водоотведения	%	60	57,5	55,5	52,5	50,5	47,5

Приложение №2
к Программе

**ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ «МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМ
ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В ГОРОДЕ КАРАБАНОВО»**

Наименование мероприятия	Источник финансирования	Объем финансирования тыс. руб.				
		2021 г.п	2022 г.п	2023 г.п	2024 г.п	2025
1	2	3	4	5	6	7
Мероприятия по водоснабжению	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0
	Областной бюджет	0	8177,10	0	0	0

	Местный бюджет	1 694,906	2721,64629	0	0	0
	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0
	Итого:	1 694,906	10898,74629	0	0	0
	ВСЕГО 2021 - 2025 гг.	12593,65229				
Мероприятия по водоотведению	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0
	Областной бюджет	0	28720,9	24169,5	0	0
	Местный бюджет	0	6737,29255	6169,37887	0	0
	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0
	Итого:	0	35458,19255	30338,87887	0	0
	ВСЕГО 2021 - 2025 гг.	65797,07142				
Мероприятия по водоснабжению и водоотведению	ВСЕГО 2021 - 2025 гг.	78390,72371				

Приложение № 3
к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАПЛАНИРОВАННЫХ
МЕРОПРИЯТИЙ ПО МОДЕРНИЗАЦИИ ВОДООТВЕДЕНИЯ**

№	Мероприятия	Исполнители	Сроки исполнения	Всего, тыс. руб.	Сумма и источники финансирования			
					ФБ	ОБ	МБ	ВБИ
1	Модернизация обводного канализационного коллектора по адресу: ул. Вокзальная от дома №7 до дома №2 ул. Торговая площадь	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2022	1703,76367	0	1380,0	323,76367	0
2	Строительство канализационного коллектора в г. Карабаново по ул. Чулкова	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2022-2023	59677,75775	0	48338,9	11338,85775	0
3	Строительство станции обеззараживания и дехлорирования очищенных сточных вод	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2022	3915,55	0	3171,5	744,05	0
4	Модернизация участка системы водоотведения по ул. Почтовая	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2023	1993,77504	0	0	0	1993,77504
Итого:				67290,84646	0	52890,4	12406,67142	1993,77504

Мероприятия по подготовке ПСД, обследования оборудования, сетей.

1	Проектирование работ по строительству канализационного коллектора в г. Карабаново по ул. Чулкова	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2021	665,0	0	0	665,0	0
2	Сметная документация на обводной коллектор	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2021	4,5	0	0	4,5	0

3	Сметная документация на модернизацию сетей водоснабжения и водоотведения	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2021	28,120	0	0	28,120	0
4	Проектирование станции обеззараживания и дехлорирования очищенных сточных вод	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2021	500,0	0	0	500,0	0
5	Мероприятия по организации технического надзора по строительству коллектора ул. Чулкова	Администрация, МКУ «ДЖН», подрядные организации	2023 г.	500,0	0	0	500,0	0
6	Изготовление ПСД на модернизацию водоотведения, актуализация схемы водоотведения.	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2023	100,0	0	0	100,0	0
7	Изготовление ПСД на модернизацию водоотведения, актуализация схемы водоотведения.	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2024	100,0	0	0	100,0	0
8	Изготовление ПСД на модернизацию водоотведения, актуализация схемы водоотведения.	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2025	100,0	0	0	100,0	0
Итого:				1997,62	0	0	1997,62	0
ВСЕГО:				69288,46646	0	52890,4	14404,29142	1993,77504

Приложение № 4
к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАПЛАНИРОВАННЫХ
МЕРОПРИЯТИЙ МОДЕРНИЗАЦИИ ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ**

№	Мероприятия	Исполнители	Сроки исполнения	Всего, тыс. руб.	Сумма и источники финансирования			
					ФБ	ОБ	МБ	ВБИ
1.	Модернизация водопровода от ул. Лермонтова (район дома №6) до ул. Пушкина (район дома №6)	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2022 г.	1285,32928	0	1041,11867	244,21061	0
2.	Модернизация водопровода ул. Первомайская (район от дома №7) до ул. Александровская (район дома №1)	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2022 г.	5585,72597	0	4524,4465	1061,27947	0
3.	Модернизация водопровода от ул. Почтовая (район дома №34) до ул. Осипенко (район дома №56)	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2022 г.	2154,91493	0	1745,48436	409,43057	0
4.	Модернизация водопровода от ул. Мира (район дома №1Б) до ул. Советская (район дома №4)	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2022 г.	1069,19611	0	866,05047	203,14564	0
5.	Модернизация водопровода по ул. Часовина	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2023 г.	5157,6564	0	0	0	5157,6564
6.	Модернизация водопровода по ул. Мира д. 32 до ул. Маяковского д 9	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2023 г.	3567,3588	0	0	0	3567,3588
	Итого:			18820,18149	0	8177,1	1918,06629	8725,0152

Мероприятия по подготовке ПСД, обследования оборудования, сетей.

1.	Обследование сетей водоснабжение и водоотведение, изготовление электронной карты.	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2021 г.	497,286	0	0	497,286	0
2.	Мероприятия по организации технического надзора	Администрация, МКУ «ДЖН», подрядные организации	2022 г.	185,58	0	0	185,58	0
3.	Экспертизы локально-сметных расчетов	Администрация, МКУ «ДЖН», подрядные организации	2022 г.	18,0	0	0	18,0	0
4.	Разработка проекта концессионного соглашения	Администрация, МКУ «ДЖН», подрядные организации	2022 г.	600,0	0	0	600,0	0
5.	Изготовление ПСД на модернизацию водоотведения, актуализация схемы водоснабжения.	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2023 г.	100,0	0	0	100,0	0
6.	Изготовление ПСД на модернизацию водоотведения, актуализация схемы водоснабжения.	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2024 г.	100,0	0	0	100,0	0
7.	Изготовление ПСД на модернизацию водоотведения, актуализация схемы водоснабжения.	Администрация, МКУ «ДЖН», ООО «ВодаКанал», подрядные организации	2025 г.	100,0	0	0	100,0	0
	Итого:			1600,866	0	0	1600,866	0
Всего:				20421,04749	0	8177,1	3518,93229	8725,0152

