

Ведомственная целевая программа

**"Обследование, ремонт и строительство ливневой и дренажной канализации на территории Волгограда" на 2012-2014 годы
(утв. постановлением администрации Волгограда от 29 февраля 2012 г. N 473)**

Паспорт

**ведомственной целевой программы "Обследование, ремонт и строительство ливневой и дренажной канализации на территории
Волгограда" на 2012-2014 годы**

Наименование Программы	- ведомственная целевая программа "Обследование, ремонт и строительство ливневой и дренажной канализации на территории Волгограда" на 2012-2014 годы (далее - Программа)
Наименование главного распорядителя бюджетных средств Волгограда	- департамент городского хозяйства администрации Волгограда
Цель Программы	- организация бесперебойного функционирования систем организованного водоотведения на территории Волгограда
Задачи Программы	- приведение сетей ливневой канализации в регламентное состояние, обеспечивающее достижение наилучших условий и качества жизни жителей Волгограда
Целевые индикаторы и показатели	- целевые индикаторы: доля обследованных сетей от общего количества (%); доля отремонтированных сетей от общего количества (%); показатели: количество обследованных сетей ливневой и дренажной канализации (объект); протяженность обследованных сетей канализации (п. м); количество оформленных технических паспортов (шт.); количество изготовленной проектно-сметной документации (проект); количество отремонтированных сетей (объект); протяженность отремонтированных сетей (п. м); прирост протяженности сетей ливневой и дренажной канализации (%)
Сроки реализации Программы	2012-2014 годы
Объемы и источники финансирования Программы	- средства бюджета Волгограда в сумме 539 млн. 878 тыс. рублей: 2012 год - 10 млн. рублей, 2013 год - 271 млн. 375 тыс. 500 рублей,

	2014 год - 258 млн. 502 тыс. 500 рублей
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели социально-экономической эффективности	- приведение сетей ливневой канализации в регламентное состояние; количество обследованных сетей ливневой и дренажной канализации - 261 объект; протяженность обследованных сетей канализации - 221946 п. м; количество отремонтированных сетей - 261 объект; протяженность отремонтированных сетей - 221946 п. м

1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения

В настоящее время сложилась неблагоприятная обстановка с техническим состоянием сетей ливневой канализации на территории Волгограда. На сегодняшний день денежные средства на капитальный ремонт проблемных участков сетей ливневой канализации в бюджете Волгограда отсутствуют.

В результате отсутствия должного финансирования сети ливневой канализации (коллекторы большого диаметра, внутриквартальная ливневая канализация, водопропускные трубы, дренажи) фактически не обслуживались, что приводило к затоплению улиц, зданий, дорог, коммерческих объектов и других объектов.

В период выпадения обильных осадков выявлен ряд улиц и объектов, на которых происходит застой воды и размыв грунтового и дорожного основания, так как существующая система водоотвода не способна обеспечить своевременный отвод ливневых вод.

В результате в соответствии с классификацией работ и заключенным муниципальным контрактом на выполнение работ по текущему содержанию улично-дорожной сети Волгограда подрядными организациями выполняются работы только по текущему содержанию ливневой канализации, проходящей под городскими дорогами.

Данная проблема остро имеет место в связи с многочисленными жалобами граждан на подтопление дорог, тротуаров, пешеходных переходов, местных проездов многоквартирных жилых домов, подвалов и территорий индивидуального жилого фонда. Только за 2009-2010 годы в адрес администрации Волгограда было направлено более 40 писем и представлений от Волгоградской межрайонной природоохранной прокуратуры и других правоохранительных органов всех уровней Волгограда по устранению недостатков на сетях ливневой канализации районов Волгограда. Но до сих пор данные мероприятия не выполнены.

В виду отсутствия в бюджете Волгограда целевой статьи расходов на работы по обследованию, ремонту и строительству ливневой и дренажной канализации названные проблемы не решаются.

Для решения вопроса по упорядочению системы ливневой канализации, определению эксплуатирующей организации необходимо выделение соответствующих денежных средств на ее содержание и ремонт (включая затраты на проведение обследования технического состояния системы ливневой канализации, подготовку дефектных ведомостей и расчетов затрат на выполнение ремонтно-восстановительных работ, проведение паспортизации системы ливневой канализации).

Администрацией Волгограда было принято постановление от 12 января 2007 г. N 17 "Об утверждении Перечня коллекторов большого диаметра и водовыпусков ливневой канализации на территории Волгограда", согласно которому администрацией Волгограда был предусмотрен ряд мероприятий, и в первую очередь, проведение обследования коллекторов большого диаметра и водовыпусков до 31 марта 2007 г.

Но в 2007 году денежные средства на проведение обследования коллекторов большого диаметра и водовыпусков из бюджета Волгограда не выделялись и данное обследование не проводилось.

На 2008 год департамент городского хозяйства администрации Волгограда подал заявку на выделение денежных средств с целью проведения работ по обследованию коллекторов большого диаметра и водовыпусков в сумме 5 млн. 500 тыс. рублей, однако из бюджета Волгограда было выделено 2 млн. рублей. В результате было проведено обследование коллекторов большого диаметра и водовыпусков только

Кировского и Красноармейского районов.

На 2009 год департамент городского хозяйства администрации Волгограда также предлагал выделить денежные средства на проведение работ по обследованию коллекторов большого диаметра и водовыпусков в сумме 6 млн. 100 тыс. рублей, однако из бюджета Волгограда денежные средства не были выделены. В 2009 году работы по обследованию не выполнялись.

На 2010 год департамент городского хозяйства администрации Волгограда предлагал предусмотреть в бюджете Волгограда 20 млн. рублей на проведение работ по обследованию и ремонту коллекторов большого диаметра и водовыпусков, однако из бюджета Волгограда было выделено 900 тыс. рублей. В результате было проведено обследование коллекторов большого диаметра и водовыпусков только Центрального и Краснооктябрьского районов.

На 2011 год департамент городского хозяйства администрации Волгограда предложил выделить 144 млн. рублей на решение комплекса вопросов, связанных с обследованием, ремонтом и содержанием ливневой канализации, однако из бюджета Волгограда денежные средства на эти цели не выделены.

В настоящее время остались необследованными коллекторы ливневой и дренажной канализации в четырех районах Волгограда - Тракторозаводском, Дзержинском, Ворошиловском, Советском.

В последние десятилетия в бюджете Волгограда не предусматриваются денежные средства на содержание и ремонт системы ливневой канализации.

Волгоградской городской Думой принято решение от 10 ноября 2010 г. N 38/1170 "О Правилах пользования системой ливневой канализации Волгограда".

Решение вопросов определения эксплуатирующей организации, бесперебойного функционирования систем организованного водоотведения на территории Волгограда, а также исполнения постановления главы Волгограда от 12 января 2007 г. N 17 "Об утверждении Перечня коллекторов большого диаметра и водовыпусков ливневой канализации на территории Волгограда" прямо увязано с решением вопроса финансирования работ по обследованию, ремонту и строительству ливневой и дренажной канализации на территории Волгограда из бюджета Волгограда.

Перечень сетей ливневой канализации, находящихся на территории Волгограда, представлен в приложении 1 к Программе.

2. Цели и задачи Программы

При разработке программных мероприятий, связанных с обследованием, ремонтом и строительством ливневой и дренажной канализации на территории Волгограда на 2012-2014 годы, сформулированы и определены основные цели и задачи.

Цель Программы - организация бесперебойного функционирования систем организованного водоотведения на территории Волгограда.

Для осуществления поставленной цели необходимо решение задачи по приведению сетей ливневой канализации в регламентное состояние, обеспечивающее достижение наилучших условий и качества жизни жителей Волгограда.

Реализация Программы рассчитана на трехлетний период с 2012 по 2014 годы, каждый год реализации составляет отдельный этап Программы.

Досрочного завершения Программы не предусмотрено.

3. Перечень мероприятий Программы, индикаторов и показателей результативности ее выполнения

В рамках реализации Программы планируется произвести обследование сетей ливневой канализации с целью определения технического состояния, местоположения, изготовления технических паспортов, принятия в муниципальную собственность и передачи сетей ливневой и дренажной канализации в хозяйственное ведение специализированного предприятия. Планируется произвести ремонт и капитальный ремонт недействующих участков ливневой и дренажной канализации, осуществить строительство новых (недостающих) сетей ливневой и дренажной канализации.

Реализация Программы рассчитана на 2012-2014 годы, за который планируется достигнуть 100-процентного показателя выполнения работ по обследованию сетей ливневой и дренажной канализации на территории Волгограда, а также ливневой канализации в соответствии с постановлением главы Волгограда от 12 января 2007 г. N 17 "Об утверждении Перечня коллекторов большого диаметра и водовыпусков ливневой канализации на территории Волгограда" и 100-процентного показателя выполнения работ по приведению систем ливневой и дренажной канализации в регламентное состояние.

Объемы средств, направляемых на обследование, ремонт и строительство ливневой и дренажной канализации на территории Волгограда, на 2012-2014 годы определены исходя из исходных данных специализированной организации.

Возврат выделенных на финансирование мероприятий Программы бюджетных средств в виде платы за услуги по приему, транспортировке и отведению поверхностных (дождевых и талых), поливомоечных и дренажных сточных вод в систему ливневой канализации (путем включения в расчет платы бюджетных средств) не предусмотрен.

Оценка эффективности реализации Программы производится на основании Порядка оценки эффективности реализации долгосрочных муниципальных и ведомственных целевых программ, утвержденного постановлением администрации Волгограда от 07 сентября 2011 г. N 2615 "Об утверждении Порядка оценки эффективности реализации долгосрочных муниципальных и ведомственных целевых программ".

Перечень мероприятий Программы, индикаторов и показателей результативности ее выполнения представлен в приложении 2 к Программе.

4. Обоснование потребности в необходимых ресурсах

Потребность в финансировании работ по обследованию, ремонту и строительству ливневой и дренажной канализации определена из средней по рынку стоимости строительно-монтажных работ и разработанного специализированной организацией локального сметного расчета и на его основе ориентировочной стоимости работ по мероприятиям Программы.

4.1. Стоимость работ по выполнению мероприятия 1 "Обследование сетей ливневой и дренажной канализации для определения технического состояния и принятия в муниципальную собственность" (далее - мероприятие 1) складывается из следующих затрат:

2012 год 8 млн. 362 тыс. рублей:

обследование около 52 км сетей ливневой и дренажной канализации Дзержинского района для определения технического состояния и принятия в муниципальную собственность;

исходя из средней стоимости обследования 1 км - 225 тыс. 300 рублей,

2013 год 34 млн. 896 тыс. рублей:

обследование около 140 км оставшихся сетей ливневой и дренажной канализации для определения технического состояния и принятия в муниципальную собственность;

исходя из средней стоимости обследования 1 км - 225 тыс. 300 рублей.

Стоимость работ по каждому объекту может изменяться в зависимости от условий работ и диаметра коллектора.

4.2. Стоимость работ по выполнению мероприятия 2 "Оформление технических паспортов на ливневую и дренажную канализацию и регистрация права пользования" складывается из следующих затрат:

2012 год 1 млн. 638 тыс. рублей:

оформление технических паспортов на обследованные коллекторы Дзержинского района в количестве 47 шт.;

стоимость определена исходя из данных, представленных муниципальным унитарным предприятием "Центральное межрайонное бюро технической инвентаризации" (далее - МУП "Центральное межрайонное БТИ"), и средняя стоимость составляет 22 рубля 80 копеек за 1 п. м;

стоимость регистрации права хозяйственного ведения сетей Дзержинского района ориентировочно составит 45 тыс. рублей на основании информации Волгоградского областного регистрационного управления,

2013 год 5 млн. 912 тыс. рублей:

оформление технических паспортов на обследованные коллекторы в количестве 214 шт.;

стоимость определена исходя из данных, представленных МУП "Центральное межрайонное БТИ", и средняя стоимость составляет 22 рубля 80 копеек за 1 п. м;

стоимость регистрации права хозяйственного ведения сетей всех 8 районов ориентировочно составит 360 тыс. рублей на основании информации Волгоградского областного регистрационного управления.

Стоимость работ по каждому объекту может изменяться в зависимости от цен МУП "Центральное межрайонное БТИ" и Волгоградского областного регистрационного управления.

4.3. Стоимость работ по выполнению мероприятия 3 "Изготовление проектно-сметной документации на ремонт и строительство сетей ливневой и дренажной канализации" складывается из следующих затрат:

2013 год 2 млн. 065 тыс. рублей:

изготовление проектно-сметной документации на ремонт и строительство сетей ливневой и дренажной канализации на основании результатов обследования мероприятия 1;

стоимость работ определена специализированной организацией исходя из стоимости затрат работы специалистов и спецтехники, стоимость обследования определена в мероприятии 1 (исходя из средней стоимости обследования 1 км - 225 тыс. 300 рублей).

Стоимость работ по каждому объекту может изменяться в зависимости от условий работ и диаметра коллектора.

4.4. Стоимость работ по выполнению мероприятия 4 "Капитальный ремонт и ремонт системы ливневой и дренажной канализации" складывается из следующих затрат:

2013 год 218 млн. 502 тыс. 500 рублей:

капитальный ремонт и ремонт системы ливневой и дренажной канализации, обследованной в 2012 году и ранее;

стоимость работ определена из средней по рынку стоимости строительно-монтажных работ и разработанного специализированной организацией предварительного локального сметного расчета;

приведение выпускных коллекторов в регламентное состояние - 45191 п. м ориентировочно составляет 88 млн. 979 тыс. 700 рублей;

приведение трубопроводов городского и районного значения в регламентное состояние - 65782 п. м ориентировочно составляет 129 млн. 522 тыс. 700 рублей;

средняя стоимость приведения сетей ливневой и дренажной канализации в регламентное состояние составляет 1 тыс. 968 рублей 90 копеек за 1 п. м (в зависимости от диаметра трубы),

2014 год 218 млн. 502 тыс. 500 рублей:

капитальный ремонт и ремонт системы ливневой и дренажной канализации, обследованной в 2012-2013 годах, ориентировочно составляет 218 млн. 502 тыс. 500 рублей;

стоимость работ определена из средней по рынку стоимости строительно-монтажных работ и разработанного специализированной организацией предварительного локального сметного расчета;

средняя стоимость приведения сетей ливневой и дренажной канализации в регламентное состояние составляет 1 тыс. 968 рублей 90 копеек за 1 п. м (в зависимости от диаметра трубы).

Стоимость работ по каждому объекту может изменяться в зависимости от условий работ и диаметра коллектора, а также может измениться после изготовления в 2013 году проектно-сметной документации на ремонт и строительство сетей ливневой и дренажной канализации.

4.5. Стоимость работ по выполнению мероприятия 5 "Строительство сетей ливневой и дренажной канализации" складывается из следующих затрат:

2013 год 10 млн. рублей:

строительство сетей ливневой и дренажной канализации складывается из средней по рынку стоимости строительно-монтажных работ и разработанного специализированной организацией предварительного локального сметного расчета;

средняя стоимость строительно-монтажных работ, по прокладке сетей ливневой и дренажной канализации составляет 15 тыс. рублей за 1 п. м (в зависимости от диаметра укладываемой трубы);

точная стоимость будет определена после обследования сетей в 2012-2013 годах и изготовления в 2013 году проектно-сметной документации на ремонт и строительство сетей ливневой и дренажной канализации,

2014 год 40 млн. рублей:

строительство сетей ливневой и дренажной канализации складывается из средней по рынку стоимости строительно-монтажных работ и разработанного специализированной организацией предварительного локального сметного расчета;

средняя стоимость строительно-монтажных работ, по прокладке сетей ливневой и дренажной канализации составляет 15 тыс. рублей за 1 п. м (в зависимости от диаметра укладываемой трубы);

точная стоимость будет определена после обследования сетей в 2012-2013 годах и изготовления в 2013 году проектно-сметной документации на ремонт и строительство сетей ливневой и дренажной канализации.

Стоимость работ по каждому объекту может изменяться в зависимости от условий работ и диаметра коллектора, а также после изготовления в 2013 году проектно-сметной документации на ремонт и строительство сетей ливневой и дренажной канализации.

5. Механизм реализации Программы

Управление Программой осуществляется руководителем исполнителя Программы.

Исполнителем Программы является главный распорядитель бюджетных средств Волгограда департамент городского хозяйства администрации Волгограда.

Получателем бюджетных средств по Программе и муниципальным заказчиком является муниципальное учреждение "Комдорстрой".

Реализация программных мероприятий производится путем заключения муниципальных контрактов. Участие в реализации отдельных мероприятий Программы заинтересованных организаций осуществляется с учетом Федерального закона от 21 июля 2005 г. N 94-ФЗ "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд" и решения Волгоградской городской Думы от 30 марта 2006 г. N 29/594 "О принятии Положения о формировании, размещении, исполнении и контроле за исполнением муниципального заказа в Волгограде".

Исполнитель:

контролирует выполнение программных мероприятий, выявляет их отклонение от предусмотренных целей, устанавливает причины и принимает меры по устранению отклонений;

уточняет затраты по программным мероприятиям и составу исполнителей;

несет ответственность за своевременную реализацию Программы;

готовит отчет о реализации Программы и направляет его в департамент экономики администрации Волгограда не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным;

осуществляет сбор и систематизацию статистической и аналитической информации о реализации программных мероприятий, ведет учет и осуществляет хранение документов, касающихся Программы.

Открытость и доступность информации о ходе реализации Программы осуществляется путем размещения департаментом городского хозяйства администрации Волгограда текста Программы и годового отчета на официальном информационно-справочном портале Волгограда в сети Интернет (www.volgadmin.ru).

Департамент городского хозяйства
администрации Волгограда

**Приложение 1
к ведомственной целевой программе
"Обследование, ремонт и строительство**

**ливневой и дренажной канализации
на территории Волгограда"
на 2012-2014 годы, утвержденной
постановлением администрации
Волгограда**

**Перечень
сетей ливневой канализации, находящихся на территории Волгограда**

N п/п 1	Наименование 2	Длина (п. м) 3
Тракторозаводский район		
I. Выпускные коллекторы		
1.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в Волгоградское водохранилище от п. Латошинка	550
2.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в 200 м севернее моста через железную дорогу напротив п. ГЭС	560
3.	Коллектор ливневой канализации и выпуск от ул. Гороховцев севернее п. Спартановка в 300 м от дамбы через р. Сухая Мечетка на берегу р. Волги	350
4.	Коллектор ливневой канализации и выпуск п. Спартановка в створе ул. им. Грамши в 100 м на юго-восток от гостиницы "Каскад" на берегу р. Волги	105
5.	Коллектор ливневой канализации и выпуск (в створе ул. им. Шурухина) на дамбе через р. Мокрая Мечетка	105
6.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Мокрая Мечетка со стороны ул. им. Михайлова	574
7.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Мокрая Мечетка по ул. Баскунчакской	645
8.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Волгу в створе ул. Тарифной в районе остановки троллейбуса "Водоотстой"	490
9.	Коллектор ливневой канализации в районе северного водозабора закрытого акционерного общества (ЗАО) "Региональная энергетическая служба" на берегу Волгоградского водохранилища в 10 м от насосной станции	340
10.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Волгу в п. Спартановка 200 м на юго-запад от профилактория открытого акционерного общества (ОАО) "Волгоградский алюминиевый завод" филиала Сибирско-Уральской алюминиевой компании (бывшее общество с ограниченной ответственностью "Волгоградский алюминиевый завод")	540
	Итого	4259
II. Трубопроводы городского и районного значения		
11.	Пр-кт им. В.И. Ленина от ул. Тарифной до пл. им. Дзержинского	1574
12.	Пр-кт им. В.И. Ленина от пл. им. Дзержинского до дамбы р. Мокрая Мечетка (ул. им. Николая Отрады)	2248
13.	Ул. им. Николая Отрады от дамбы р. Мокрая Мечетка до остановки общественного транспорта (ООТ) "Ул. им. Грамши"	1287
14.	Ул. Ополченская до пл. им. Дзержинского	438
15.	Ул. Ополченская (базарная площадь)	147

16.	Ул. Тарифная (подъем)	252
17.	Ул. Тарифная (верхняя часть)	252
18.	Ул. им. Салтыкова-Щедрина	476
19.	Ул. им. Батова (до пр-кта им. В.И. Ленина)	532
20.	Ул. им. Шурухина	2527
21.	Ул. им. Дегтярева	990
22.	Ул. им. Дзержинского	991
23.	Ул. им. академика Богомольца	1456
24.	Ул. им. Кропоткина от ул. Зеленодольской до ул. им. Николая Отрады	860
25.	Ул. им. Мясникова	638
26.	Наб. Волжской Флотилии (вдоль р. Волги)	1012
27.	Ул. им. академика Павлова	554
28.	Ул. им. Грамши	308
29.	Ул. Гидростроителей	765
30.	Ул. Героев Шипки	880
31.	Ул. Ясноморская	923
32.	Ул. Героев Тулы	700
	Итого	19810
	Всего по району 32 шт.	24069
Краснооктябрьский район		
I. Выпускные коллекторы		
33.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Волгу в створе ул. им. Хользунова	1222,5
34.	Коллектор ливневой канализации в районе остановки трамвая "Гимназия N 14" и выпуск в р. Волгу	215,5
35.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в пруд по ул. Верхоянской	141
36.	Совмещенный выпуск производственных сточных вод "Баннй" на территории ЗАО "Волгоградский металлургический завод "Красный Октябрь"	2360
	Итого	3939
II. Трубопроводы городского и районного значения		
37.	Пр-кт им. В.И. Ленина от ул. Химической до ул. Тарифной	6100
38.	Ул. Тарифная в границах района	649
39.	Ул. им. Пельше	440
40.	Ул. им. Германа Титова от пр-кта им. В.И. Ленина до ул. Нижнеамурской	1200
41.	Ул. Триумфальная	280
42.	Ул. им. генерала Штеменко	1110
43.	Пр-кт Металлургов	220
44.	Ул. Новоремесленная	595
45.	Ул. им. Кузнецова	1410
46.	Ул. 39-й Гвардейской	1715
47.	Ул. Таращанцев	1011

48.	Ул. им. Хользунова	50
49.	Ул. им. Репина	399
50.	Ул. им. Петра Гончарова	280
51.	Ул. Русская	245
52.	Ул. Апшеронская	105
53.	Ул. Зеленая зона	595
54.	Ул. Библиотечная	395
55.	Ул. им. маршала Еременко	1636
56.	Ул. им. Лермонтова	220
57.	Ул. Богунская	450
58.	Ул. им. Поддубного	60
59.	Ул. им. Рихарда Зорге	430
	Итого	19595
	Всего по району 27 шт.	23534
Дзержинский район		
I. Выпускные коллекторы		
60.	Коллектор ливневой канализации с ул. им. Рокоссовского в Дзержинском районе и выпуск в р. Царицу	350
61.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Царицу с ул. Бурейской	195
62.	Коллектор ливневой канализации с ул. Южно-Украинской и выпуск в овраг Проломный и далее в р. Царицу	932
63.	Коллектор ливневой канализации и выпуск с ул. Новодвинской в пониженную часть рельефа мимо качинского рынка	235
64.	Коллектор ливневой канализации и выпуск с ул. 8-й Воздушной Армии в овраг Долгий и далее в р. Волгу	1400
65.	Коллектор ливневой канализации и выпуск с ул. Шекснинской в пониженную часть рельефа и далее через Вишневую балку в р. Мокрая Мечетка	380
66.	Коллектор ливневой канализации и выпуск производственных вод без очистки вдоль пр. Дорожников с территории ОАО "Волгоградский завод железобетонных изделий N 1" и далее по рельефу местности через Вишневую балку в р. Мокрая Мечетка	430
	Итого	3922
II. Трубопроводы городского и районного значения		
67.	Ул. Ангарская от ул. им. Рокоссовского до ш. Авиаторов	3303
68.	Ул. Нильская	280
69.	Ул. Бурейская	380
70.	Ул. им. маршала Рыбалко	210
71.	Ул. Джаныбековская	117
72.	Ул. Ученическая	210
73.	Ул. Днестровская	420
74.	Ул. Енотаевская	75
75.	Ул. Каспийская	385

76.	Ул. Кубанская	140
77.	Ул. Двинская	875
78.	Ул. Азовская, ул. им. Ткачева	280
79.	Пр-кт им. Маршала Советского Союза Г.К. Жукова	6495
80.	Ул. Качинцев	365
81.	Ул. им. Землячки	1701
82.	Ул. Космонавтов	1601
83.	Ул. им. Константина Симонова	2475
84.	Б-р 30-летия Победы	1000
85.	Ул. им. Рокоссовского	4616
86.	Ул. Рионская	765
87.	Ул. им. Карла Либкнехта	175
88.	Ул. 8-й Воздушной Армии	1689
89.	Ул. Южно-Украинская	560
90.	Ул. Университетская	1392
91.	III Продольная магистраль	6120
92.	Проезд от ул. Космонавтов до объездной дороги	1117
93.	Ул. 51-й Гвардейской от дома N 24 до ул. Космонавтов	2139
94.	Ул. Восточно-Казахстанская	440
95.	Ул. им. Вячеслова Шишкова	350
96.	Ул. Краснополянская	1235
97.	Ул. Шекснинская	2510
98.	Ул. Домостроителей (метро)	1010
99.	Пр. Дорожников	525
100.	Б-р 30-летия Победы (микрорайон 126-127 (дамба))	175
101.	Локомотив 1, 2	700
102.	Ул. Лесная - ул. Исетская	750
103.	Ул. Лебединская - ул. Курская	400
104.	Ул. Погроменская	840
105.	Ул. им. Хорошева	380
106.	Пер. Тайшетский	400
	Итого	48600
	Всего по району 47 шт.	52522
Центральный район		
I. Выпускные коллекторы		
107.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Волгу в районе гостиницы "Турист"	643,5
108.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Волгу в створе ул. им. Землянского	1396,5
109.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Волгу в створе ул. 7-й Гвардейской	1068
110.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Волгу в створе ул. 13-й Гвардейской	865

111.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Волгу в створе ул. им. Гагарина	995
112.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Волгу в створе ул. Комсомольской	1125
113.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Волгу в створе ул. Краснознаменной	639
	Итого	6732
II. Трубопроводы городского и районного значения		
114.	Пр-кт им. В.И. Ленина	4316
115.	Ул. Невская	1246
116.	Ул. Комсомольская до пр-кта им. В.И. Ленина	370
117.	Ул. Краснознаменная	640
118.	Наб. 62-й Армии	3789
119.	Ул. им. Володарского от пр-кта им. В.И. Ленина до ул. им. маршала Чуйкова	139
120.	Ул. им. маршала Чуйкова	1670
121.	Ул. Советская	2040
122.	Ул. им. Гагарина	864
123.	Ул. им. Родимцева от ул. Советской до ул. им. маршала Чуйкова	160
124.	Ул. 13-й Гвардейской	584
125.	Ул. Пражская	315
126.	Ул. Коммунистическая от ул. им. Гоголя до ул. 7-й Гвардейской	1617
127.	Ул. Голубинская	235
128.	Ул. им. Балонина	1190
129.	Ул. Комсомольская от пр-кта им. В.И. Ленина до ул. им. маршала Чуйкова	470
130.	Ул. им. Гоголя	604
131.	Ул. Мира	230
132.	Ул. 7-й Гвардейской	585
133.	Ул. Хиросимы	960
134.	Ул. им. Ткачева	804
135.	Ул. Двинская	553
136.	Ул. Кубанская - ул. Глубокоовражная	94
137.	Ул. им. Пархоменко	845
138.	Ул. им. Островского	250
139.	Местный проезд по наб. 62-й Армии (от ул. Краснознаменной до памятника Хользунову)	105
140.	Ул. Глубокоовражная от ул. Краснознаменной до ул. Симбирской	1516
141.	Ул. Новороссийская	715
142.	Ул. Глубокоовражная от ул. Краснознаменной до ул. им. Володарского	635
143.	Ул. им. Чапаева	275
144.	Ул. 10-й Дивизии НКВД	255
145.	Ул. Днестровская	278
146.	Местный проезд по ул. им. Рокоссовского от ул. Двинской до ул. Качинцев	101
147.	Участок ливневого коллектора от ул. им. Пархоменко до ул. им. Балонина	110

	Итого	28560
	Всего по району 41 шт.	35292
Ворошиловский район		
I. Выпускные коллекторы		
148.	Коллектор и совмещенный выпуск ливневых и хозяйственно-бытовых стоков из р. Царицы в р. Волгу	1125
149.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Волгу в створе ул. им. Калинина	250
150.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Царицу с ул. им. Буханцева	180
151.	Коллектор ливневой канализации по ул. Елецкой и выпуск в р. Царицу	174
152.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Волгу в створе ул. Баррикадной	345
153.	Коллектор ливневой канализации по ул. Иркутской и выпуск по рельефу в р. Волгу	220
154.	Коллектор ливневой канализации по ул. Бобруйской и выпуск по рельефу в р. Волгу	450
155.	Коллектор ливневой канализации и выпуск в р. Волгу в 50 м от северо-восточных ворот грузового речного порта	120
156.	Коллектор ливневой канализации по ул. Рабоче-Крестьянской с подключением в коллектор ливневой канализации по ул. им. Калинина	311
	Итого	3175
II. Трубопроводы городского и районного значения		
157.	Ул. им. Калинина	480
158.	Ул. Рабоче-Крестьянская от ул. Североморцев до Астраханского моста	3002
159.	Ул. Череповецкая от дамбы до ул. Огородной	3493
160.	Ул. им. Циолковского от Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет" до ул. Баррикадной	345
161.	Ул. Профсоюзная от ул. Рабоче-Крестьянской до ул. им. Циолковского	340
162.	Ул. им. Елисеева от ул. Череповецкой до ул. им. Буханцева	690
163.	Ул. Кузнецкая от ул. Липецкой до ул. Елецкой	80
164.	Ул. им. Буханцева от ул. им. Елисеева до границы Центрального района	1565
165.	Ул. им. Огарева от ул. им. Циолковского до ул. Козловской	590
166.	Ул. Елецкая от ул. им. Буханцева до ул. Липецкой	410
167.	Ул. Елецкая от ул. Черновицкой до ул. им. Марины Расковой	174
168.	Ул. Баррикадная от ул. Рабоче-Крестьянской до ул. им. Циолковского	224
169.	Ул. Ковровская	155
170.	Ул. Иркутская от ул. Рабоче-Крестьянской до ул. им. Циолковского	220
171.	Ул. Симбирская	450
172.	Ул. Профсоюзная от ул. Козловской до ул. Рабоче-Крестьянской	320
173.	Ул. Североморцев от ул. Козловской до ул. Рабоче-Крестьянской	200
174.	Ул. Елецкая от ул. Чембарской до пер. Долгого	582
	Итого	13320
	Всего по району 27 шт.	16495

Советский район

I. Выпускные коллекторы

175.	Магистральный коллектор ливневой канализации, проложенный по тальвегу замытого Ельшанского оврага (Ельшанской балки) от полотна железной дороги до берега р. Волги	580
176.	Коллектор ливневой канализации по ул. Череповецкой с выпуском в пойму р. Царицы	150
177.	Коллектор ливневой канализации от ул. Тунгусской под полотном железной дороги по территории бывшего деревообрабатывающего завода им. Куйбышева до нагорной канавы на склоне берега р. Волги возле ул. 25-летия Октября	800
178.	Коллектор ливневой канализации по ул. им. Сухова и выпуск в отроги Ельшанского оврага в створе ул. Крайней	120
179.	Коллектор ливневой канализации по пр-кту Университетскому от ООТ "Зеленое кольцо" с выпуском в проходной коллектор Купоросной балки	270
180.	Проходной ливневый коллектор по балке Купоросной и выпуск в р. Волгу	390
181.	Два коллектора ливневой канализации от железной дороги до водовыпуска в р. Волгу (по левому склону Дедушенковского оврага между ОАО "БИОДЕН" и ЗАО "Волгоградский экспериментальный комбинат автофургонов") в 300 м от лодочной станции	610
182.	Коллектор ливневой канализации по ул. Автомобилистов от ул. Электроресовской до ул. Слесарной с выпуском по рельефу в сторону р. Волги	370
183.	Коллектор ливневой канализации по пр-кту Университетскому от ул. им. Зевина до границы с Кировским районом	160
184.	Магистральный коллектор ливневой канализации по пр-кту Университетскому от ул. Казахской до ул. Кабардинской с выпуском в Ельшанский овраг	360
185.	Коллектор ливневой канализации по пр-кту Университетскому от ул. им. Чебышева до ООТ "Прямая" с выпуском в Шаронову балку	120
186.	Коллектор ливневой канализации по пр-кту Университетскому от ул. им. Чебышева до ООТ "Прямая" до проходного коллектора по балке Купоросной	160
187.	Коллектор ливневой канализации по пр-кту Университетскому от ООТ "Обувная фабрика" до ул. им. Королева с выпуском в коллектор ливневой канализации по ул. Электроресовской в районе ОАО "Волгоградский научно-исследовательский институт тяжелого машиностроения"	480
188.	Коллектор ливневой канализации по ул. Ярославской от жилого дома N 2/1 до ул. им. Тулака с выпуском в магистральный коллектор в Ельшанском овраге	630
189.	Коллектор ливневой канализации от южной части Государственного учреждения здравоохранения (ГУЗ) "Волгоградский областной клинический кардиологический центр" до автоцентра "Ауди" с выпуском в коллектор ливневой канализации по пр-кту Университетскому	350
190.	Коллектор ливневой канализации от северной части ГУЗ "Волгоградский областной клинический кардиологический центр" по ул. им. Зевина с выпуском в коллектор ливневой канализации по пр-кту Университетскому	420
	Итого	5970

II. Трубопроводы городского и районного значения

191.	Коллектор по пр-кту Университетскому (от ул. им. Зевина до границы с Кировским районом)	160
------	---	-----

192.	Коллектор по пр-кту Университетскому (от ООТ "ВГСХА" до ул. Кабардинской)	1854
193.	Коллектор по пр-кту Университетскому (от дамбы в районе ООТ "Прямая" до жилого дома N 77)	1990
194.	Коллектор по пр-кту Университетскому (от жилого дома N 77 до ул. Автомобилистов)	1118
195.	Коллектор по ул. Новосибирской (от ул. Казахской до ул. им. Сухова)	392
196.	Коллектор по ул. Электрлесовской (от ул. Краснопресненской до ул. Автомобилистов)	3346
197.	Коллектор по ул. Электрлесовской (от ООТ "Красная Заря" до ООТ "35-я Гвардейская" с выпуском в проходной коллектор Д-1200 мм в сторону р. Волги в районе автоколонны 1206)	405
198.	Коллектор от ул. Автомобилистов до ул. Электрлесовской	562
199.	Коллектор по ул. им. Сухова - балка Ельшанская (от ул. им. Сухова, 17 по территории индивидуальной застройки до перекрестка ул. Садовой и ул. Крайней с выпуском в балку Ельшанскую)	1074
200.	Коллектор по ул. им. Сухова - балка Ельшанская (от ул. им. Сухова, 17 по территории индивидуальной застройки до перекрестка ул. Садовой и ул. Крайней с выпуском в балку Ельшанскую)	432
201.	Коллектор по ул. Белгородской (от ул. им. Ухтомского до ул. Электрлесовской с выпуском в коллектор по ул. Электрлесовской)	1872
202.	Коллектор от ул. им. Воронова до ул. им. маршала Василевского в сторону Кировского района до балки Лапшин сад	960
203.	Местный проезд по пр-кту Университетскому (от ул. им. Панфилова до ул. Кабардинской с выпуском в балке Купоросной)	125
	Итого	14290
	Всего по району 29 шт.	20260
Кировский район		
I. Выпускные коллекторы		
204.	Коллектор ливневой канализации с ул. 64-й Армии, ул. им. Козака, ул. им. Кирова, ул. им. Курчатова с выпуском в отроги балки Отрада	2655
205.	Коллектор ливневой канализации от микрорайона 503 по ул. им. Кирова и ул. Шлюзовой с выпуском в балку Отрада	1554
206.	Коллектор ливневой канализации с ул. им. Быстрова с выпуском в балку Отрада	750
207.	Коллектор ливневой канализации с п. Веселая балка (7-я площадка) с выпуском в пониженную прилегающую часть рельефа на Луговину	443
208.	Совмещенный выпуск ливневых и хозяйственно-бытовых стоков в районе ОАО "Химпром"	850
209.	Выпуск ливневых и талых вод в р. Волгу в районе Бекетовского рынка, собираемых водоотводными канавами с ул. Ореховой, ул. Пятигорской, ул. им. Писемского, ул. им. Розы Люксембург, ул. им. Добролюбова, ул. им. Короленко, ул. Лимоновой, ул. Каштановой, ул. Гранатовой, ул. Росславльской, ул. Песчаной, ул. Шелковичной	380
210.	Выпуск ливневых и талых вод в балку Отрада, собираемых водоотводными канавами с ул. Красноозерной, ул. Пальмовой	200
	Итого	6832
II. Трубопроводы городского и районного значения		
211.	Ул. 64-й Армии от ул. Изоляторной до ул. им. Курчатова	976
212.	Ул. 64-й Армии от остановки "Химтехникум" до ул. им. Минина	1100

213.	Ул. 64-й Армии от ул. им. Маресьева до дома N 32	532
214.	Ул. 64-й Армии от дома N 36 до ул. им. Кирова	956
215.	Ул. им. Козака	20
216.	Ул. им. Маресьева	20
217.	Ул. им. Губкина	189
218.	Ул. Шлюзовая	79
219.	Ул. им. Кирова от ул. им. Губкина до дома N 114	512
220.	Ул. им. Кирова от дома N 120 до пожарной части N 40	1576
221.	Ул. им. Минина	300
222.	Ул. им. Курчатова от дома N 18 до дома N 4	360
223.	Ул. им. Никитина	910
	Итого	7530
	Всего по району 20 шт.	14362
Красноармейский район		
I. Выпускные коллекторы		
224.	Коллектор ливневой канализации и выпуск с б-ра им. Энгельса в 100 м от Сарептского затона р. Волги	1610
225.	Коллектор ливневой канализации и выпуск от заканальной части Красноармейского района в Волго-Донской судоходный канал им. В.И. Ленина (далее - ВДСК им. В.И. Ленина) до автомобильного моста ВДСК им. В.И. Ленина в 100 м от шлюза N 1 ВДСК им. В.И. Ленина	1424
226.	Коллектор ливневой канализации и выпуск от заканальной части Красноармейского района в ВДСК им. В.И. Ленина за автомобильным мостом ВДСК им. В.И. Ленина в 50 м от ВДСК им. В.И. Ленина между шлюзами NN 1, 2	818
227.	Коллектор ливневой канализации и выпуск от заканальной части Красноармейского района в ВДСК им. В.И. Ленина за железнодорожным мостом через ВДСК им. В.И. Ленина в 1000 м от шлюза N 2 ВДСК им. В.И. Ленина	1990
228.	Совмещенный коллектор ливневой канализации и выпуск с ул. Николаевской в р. Волгу в 100 м от водозабора ОАО "Каустик"	2720
229.	Коллектор ливневой канализации и выпуск с заканальной части Красноармейского района в озеро Сарпа в 200 м от канализационной насосной станции N 5	140
230.	Мельграбинская канава и выпуск в ВДСК им. В.И. Ленина	780
231.	Глубинный дренаж и выпуск в озеро Сарпа по ул. Навлинской	880
	Итого	10362
II. Трубопроводы городского и районного значения		
232.	Ул. им. Вучетича	952
233.	Ул. Караванная	1272
234.	Ул. Политотдельская	536
235.	Ул. Остравская	934
236.	Ул. Гражданская	560
237.	Пр-кт Героев Сталинграда	4514
238.	Пр-кт Героев Сталинграда (местный проезд)	1664

239.	Ул. им. Довженко	496
240.	Ул. им. Панферова	1111
241.	Ул. Изобильная	606
242.	Ул. 50 лет Октября (четная сторона)	976
243.	Пр-кт Канатчиков	735
244.	Ул. Динамовская	1042
245.	Ул. Мачтозаводская	650
246.	Ул. им. композитора Танеева	588
247.	Ул. им. Якуба Колоса	1304
248.	Ул. Гремяченская	360
249.	Пр-кт им. Столетова	1726
250.	Ул. Российская	184
251.	Ул. Саушинская	160
252.	Ул. Светлоярская	232
253.	Ул. Брестская	1524
254.	Ул. Гагринская	600
255.	Ул. им. Голубева	328
256.	Ул. Кооперативная	130
257.	Ул. им. Бахтурова	1184
258.	Ул. Гражданская	100
259.	Пр-кт Героев Сталинграда	50
260.	Ул. 50 лет Октября (нечетная сторона)	100
261.	Пр-кт Канатчиков	432
	Итого	25050
	Всего по району 38 шт.	35412
	Итого по городу 261 шт.	221946

Департамент городского хозяйства
администрации Волгограда

Приложение 2
к ведомственной целевой программе
"Обследование, ремонт и строительство
ливневой и дренажной канализации
на территории Волгограда"
на 2012-2014 годы, утвержденной
постановлением администрации
Волгограда

**Перечень
мероприятий ведомственной целевой программы "Обследование, ремонт и строительство ливневой и дренажной канализации на территории Волгограда" на 2012-2014 годы, индикаторов и показателей результативности ее выполнения**

Наименование мероприятия	Объем финансирования (тыс. руб.)				Индикаторы и показатели результативности выполнения Программы						
	всего	в том числе по годам			наименование индикатора/показателя	единица измерения	значение индикатора/показателя				
		2012 год	2013 год	2014 год			2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	в результате реализации Программы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Цель: организация бесперебойного функционирования систем организованного водоотведения на территории Волгограда											
Задача. Приведение сетей ливневой канализации в регламентное состояние, обеспечивающее достижение наилучших условий и качества жизни жителей Волгограда	539878,0	10000,0	271375,5	258502,5	Доля обследованных сетей от общего количества	%	9,96	27,97	100	100	100
					Доля отремонтированных сетей от общего количества	%	0	0	50	100	100
Мероприятие 1. Обследование сетей ливневой и дренажной канализации для определения технического состояния и принятия в муниципальную собственность	43258,0	8362,0	34896,0	0	Количество обследованных сетей ливневой и дренажной канализации	объект	26	47	188	0	261
					Протяженность обследованных сетей канализации	п. м	28920	52522	140504	0	221946
Мероприятие 2. Оформление технических паспортов на	7550,0	1638,0	5912,0	0	Количество оформленных технических паспортов	шт.	0	47	214	0	261

ливневую и дренажную канализацию и регистрация права пользования												
Мероприятие 3. Изготовление проектно-сметной документации на ремонт и строительство сетей ливневой и дренажной канализации	2065,0	0	2065,0	0	Количество изготовленной проектно-сметной документации	проект	0	0	261	0	261	
Мероприятие 4. Капитальный ремонт и ремонт системы ливневой и дренажной канализации	437005,0	0	218502,5	218502,5	Количество отремонтированных сетей	объект	0	0	130	131	261	
					Протяженность отремонтированных сетей	п. м	0	0	110973	110973	221946	
Мероприятие 5. Строительство сетей ливневой и дренажной канализации	50000,0	0	10000,0	40000,0	Прирост протяженности сетей ливневой и дренажной канализации	%	0	0	5	15	20	
Итого по Программе	539878,0	10000,0	271375,5	258502,5								

Департамент городского хозяйства
администрации Волгограда