



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

АДМИНИСТРАЦИЯ МЦЕНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 декабря 2018
г. Мценск

№ 636

Об утверждении муниципальной программы
«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры
муниципального образования Мценский район»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Жилищным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Уставом Мценского района, Постановлением администрации Мценского района от 31.10.2013 № 859 «Об утверждении Порядка разработки, реализации, контроля за ходом исполнения и оценки эффективности муниципальных программ Мценского района», в целях содействия экономическому и социальному развитию Мценского района, обеспечению полномочий администрации Мценского района в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения администрация Мценского района **п о с т а н о в л я е т:**

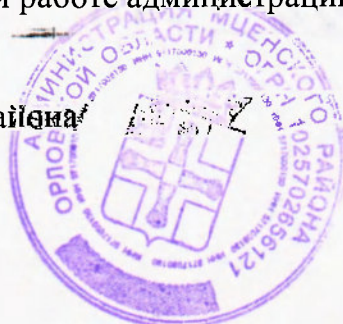
1. Утвердить муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Мценский район» согласно приложения.

2. Постановление от 24.03.2017 № 132 «Об утверждении муниципальной программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Мценский район на 2017 – 2019 годы» признать утратившим силу.

3. Общему отделу администрации Мценского района (О. С. Стамбурская) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Мценского района и в Государственной автоматизированной информационной системе «Управление» в течение 10 дней со дня подписания.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на начальника отдела по организационной работе администрации Мценского района Т. В. Шунину.

Глава Мценского района



И. А. Грачев

**Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры
Муниципального образования Мценский район**

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование программы	Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Муниципального образования Мценский район
Заказчик программы	Администрация Мценского района
Разработчик программы	Отдел коммунального хозяйства администрации Мценского района
Исполнитель мероприятий программы	Отдел коммунального хозяйства администрации Мценского района, МУП «Теплогаз Мценского района» ОАО «Центральная телекоммуникационная компания» Мценский районный узел электрической связи Орловского филиала»
Цели программы	Обеспечение развития коммунальных систем и объектов теплоснабжения в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства, повышение качества оказываемых потребителям коммунальных услуг
Задачи программы	<ul style="list-style-type: none"> - инженерно-техническая оптимизация коммунальных систем на территории Мценского района; - взаимосвязанное перспективное планирование развития коммунальных систем; - повышение надежности систем и качества предоставляемых коммунальных услуг; - повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры; - обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей Мценского района - реконструкция, модернизация существующих объектов водоснабжения и водоотведения; - сокращение эксплуатационных затрат на отпуск питьевой воды и оказание услуг водоотведения; - внедрение комплексных узлов учета потребляемой тепловой энергии для снижения платы за предоставляемые услуги; - повышение эффективности функционирования объектов теплоснабжения, снижение уровня износа и повышение надежности объектов теплоснабжения; - снижение затрат на производство тепловой энергии; - содержание и поддержание в надлежащем состоянии объектов электросетевого хозяйства; - содержание и поддержание в надлежащем состоянии объектов газового хозяйства; - мониторинг потребности и обеспечение жителей Мценского района волоконно-оптической связью.

Сроки реализации программы	До 2020 года
Основные направления программы	Развитие, модернизация и совершенствование систем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, электроснабжения, газоснабжения, волоконно-оптической связи.
Объемы и источники финансирования программы	2018 год – 2850000 рублей; 2019 год – 20000 рублей; 2020 год – 200000 рублей. Объемы финансирования программы ежегодно будут уточняться исходя из возможностей бюджета Мценского района на соответствующий финансовый год.
Ожидаемые результаты выполнения программы	- обеспечение требуемого уровня надежности работы водозаборных сооружений; - обеспечение надежности очистки питьевой и сточной воды; - создание требуемого резерва по сооружениям водопровода и канализации; - обеспечение санитарного благополучия населения, - обеспечение промышленной и экологической безопасности ; - обеспечение населения газоснабжением, электроснабжением, волоконно-оптической связью.

1. Оценка риска при возможных срывах в реализации программы

При невыполнении программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Мценский район не будет обеспечен:

- требуемый уровень надежности работы водозаборных сооружений;
- требуемый уровень надежности очистки сточных вод;
- требуемый уровень надежности работы водопроводов;
- санитарное благополучие населения, промышленная, экологическая безопасность;
- требуемый резерв по сооружениям и сетям;
- требуемый уровень обеспеченности газораспределительными сетями и сетями связи;
- требуемый уровень электроснабжения.

2. Критерии оценки выполнения программы

1. Сокращение эксплуатационных затрат на отпуск питьевой воды и оказание услуг по водоотведению.
2. Сокращение потерь по воде.
3. Санитарное благополучие, экологическая и промышленная безопасность.
4. Сокращение потерь тепла на системах теплоснабжения.
5. Обеспеченность населения газоснабжением, электроснабжением, волоконно-оптической связью, которая предоставляет высокоскоростной доступ в Интернет, услуги телефонной связи услуги телевизионного приёма.
6. Сокращение количества обращений граждан по вопросам коммунальной инфраструктуры.

3. Организация управления программой и контроля над ходом её реализации

Управление исполнением Программы осуществляется руководством Отдела коммунального хозяйства администрации Мценского района через подготовку, утверждение и организацию исполнения плана мероприятий по реализации Программы коммунальных организаций Мценского района.

Коммунальные организации предоставляют отчетность о ходе выполнения указанного плана мероприятий ежеквартально в Отдел коммунального хозяйства администрации Мценского района.

Контроль за ходом исполнения программы осуществляется Отделом коммунального хозяйства администрации Мценского района. Отдел коммунального хозяйства администрации Мценского района проводит мониторинг Программы, анализ отчетности, предоставляемой коммунальными организациями, анализ степени достижения целей и результатов, хода выполнения мероприятий и соответствия их техническому заданию.

4. Характеристика состояния и проблем коммунальной инфраструктуры.

4.1. Система водоснабжения.

подавляющее большинство потребителей получают услугу холодного водоснабжения от коммунальных организаций Мценского района. Предприятия производят реализацию питьевой воды, как населению, так и предприятиям и организациям, расположенным на территории района, в соответствии с заключенными договорами.

Хозяйственно-питьевое водоснабжение осуществляется на базе использования подземных источников.

Источниками водоснабжения служат: 186 действующих артезианских скважин, 145 водонапорных башен, водопроводные сети. В 44 населенных пунктах источником водоснабжения служат колодцы, которые также необходимо привести в нормативное состояние. Характеристика системы водоснабжения представлена в Приложении 1.

Техническое состояние системы водоснабжения характеризуется высокой степенью износа артезианских скважин, водопроводных сетей и технологического оборудования. Техническое состояние системы водоснабжения представлено в Приложении 2.

В целом ряде случаев высокая степень износа артезианских скважин, водопровода и оборудования приводит к ситуациям, сопряженным с риском возникновения техногенных аварий.

Амортизационный уровень износа как магистральных водоводов, так и уличных водопроводных сетей составляет в сельских поселениях Мценского района около 99%.

На текущий момент более 35 % объектов водоснабжения требуют срочной замены. Только около 60,3% площади жилищного фонда в сельских поселениях Мценского района подключены к водопроводным сетям. Часть сельского населения пользуются услугами уличной водопроводной сети (водоразборными колонками), 0,9% сельского населения Мценского района получают воду из колодцев.

Аварийность на водопроводных сетях превышает 2 аварии на 1 км сетей в год.

Ликвидация последствий аварийных повреждений в условиях поселковой прокладки вызывает в ряде случаев затраты, превосходящие стоимость прокладки новых трубопроводов, а также к ухудшению качества питьевой воды.

Основные проблемы функционирования системы водоснабжения:

- высокая степень износа артезианских скважин, водопроводов и оборудования функциональных элементов системы;

- недостаточная степень техногенной надежности;
- высокая ресурсоемкость производства;
- отсутствие резерва мощности;
- низкая степень автоматизации производственных процессов;
- низкая энергоэффективность оборудования;
- низкая надежность источника энергоснабжения;
- высокие показатели аварийности на сетях;
- высокие потери воды при транспортировке;
- отсутствие резервных и кольцевых водопроводных линий;
- отсутствие резервного источника водоснабжения;

Предполагаемая стоимость реконструкции (строительства) объектов водоснабжения составляет – 7 316 930 рублей.

Из 262 населенных пунктов Мценского района центральное водоснабжение имеется только в 157 населенных пунктах (59,9%), в которых проживает 94,7 % жителей района. Вместе с тем, централизованными услугами водоснабжения организаций коммунального комплекса охвачено только 83,4% населения. Наиболее высокие показатели от 90% до 100% в Черемошенском, Аникановском, Высокинском, Карандаковском, Тельченском, Протасовском сельских поселениях. Самый низкий охват 56% в Спасско-Лутовиновском сельском поселении. Центральное водоснабжение необходимо в 73 населенных пунктах. В 32 населенных пунктах нет постоянно проживающего населения. Информация о населенных пунктах с учетом численности проживающего количества человек представлена в Приложении 3.

Мероприятия на первую очередь:

1. Модернизация водопроводных сетей.
2. Обустройство зон санитарной охраны водозаборов и водопроводных сооружений на всех объектах, где их нет в настоящее время.
3. Ликвидация утечек, ремонт и применение более совершенной арматуры.

В 2018 году, с учетом объема финансирования, запланированы следующие мероприятия по улучшению качества водоснабжения и бесперебойного предоставления услуги:

Мероприятие		Ед. изм. тыс. руб.	Результат
Основное мероприятие 1	Организационный план по водоснабжению	2050	Повышение эффективности функционирования объектов водоснабжения.
	из них		
	районный бюджет	2050	
	внебюджетные источники		
Мероприятие 1.1	Приобретение погружных электронасосов	200	Восстановление бесперебойного водоснабжения в населенных пунктах Мценского района
	из них		
	районный бюджет	200	
	внебюджетные источники		

Мероприятие 1.2	Капитальный ремонт артезианских скважин на территории Мценского района	250	Повышение эффективности функционирования объектов водоснабжения.
	из них		
	районный бюджет	250	
	в том числе:		
	капитальный ремонт артезианской скважины н.п. Спасское – Лутовиново	150	
	капитальный ремонт артезианской скважины н.п.Рябиновка	100	
Мероприятие 1.3	Расходы на электроэнергию артскважин на территории Мценского района	750	Обеспечение бесперебойного водоснабжение в населенных пунктах Мценского района
	из них		
	районный бюджет	750	
Мероприятие 1.4	Реконструкция водопроводной сети на территории Мценского района	250	Повышение эффективности функционирования объектов водоснабжения.
	из них		
	районный бюджет	250	
	в том числе:		
	Реконструкция водопроводной сети н.п. Зеленая Роща	150	
	Реконструкция водопроводной сети н.п. Берещино	100	
	Реконструкция водопроводной сети н.п. Наречье	0	
Реконструкция водопроводной сети н.п. Тулянский	0		
Мероприятие 1.5	Установка автоматики на артезианских скважинах	90	Повышение эффективности функционирования объектов водоснабжения.
	из них		
	районный бюджет	90	
Мероприятие 1.6	Разработка зон санитарной охраны для артезианских скважин	400	Санитарное благополучие, экологическая и безопасность
	из них		
	районный бюджет	400	

Мероприятие 1.7	Ремонт водопроводной сети в населенных пунктах Мценского района (текущий ремонт, за исключением ремонта включенного в тарифы для населения)	0	Повышение эффективности функционирования объектов водоснабжения.
	из них		
	районный бюджет	0	
Мероприятие 1.8	Ремонт и приведение в нормативное состояние колодцев, расположенных в населенных пунктах Мценского района	0	Обеспечение водоснабжением в населенных пунктах Мценского района Санитарное благополучие, экологическая и безопасность
	из них		
	районный бюджет	0	

По результатам экономии от запланированных мероприятий, увеличения лимитов бюджетных обязательств будет происходить перераспределение финансовых средств на мероприятия по ремонту и приведению в нормативное состояние колодцев, расположенных в населенных пунктах на территории Мценского района.

На 2019 год планируется капитальный ремонт артезианских скважин на территории Подмокринского и Спасско – Лутовиновского сельских поселений - населенные пункты п. Нововолковский, п.Красный Октябрь, реконструкция водопроводной сети на территории Карандаковского, Воинского сельских поселений.

На 2020 год планируется капитальный ремонт водонапорной башни на территории Тельченского сельского поселения – населенный пункт с. Тельчье, капитальный ремонт артезианских скважин на территории Черемошенского сельского поселения – населенный пункт д. Севрюково, реконструкция водопроводной сети на территории Башкатовского сельского поселения – населенный пункт д. Башкатово.

При формировании объема финансирования на исполнение Программы на период 2019 – 2020 годы будет производиться корректировка запланированных мероприятий.

4.2. Система водоотведения.

Система водоотведения осуществляет сбор, транспортировку, очистку, обеззараживание сточных вод, поступающих от населения и промышленных предприятий поселения.

Из 262 населенных пунктов 18 населенных пунктов имеют централизованные сети водоотведения. Характеристика системы водоотведения Мценского района представлена в Приложении 4.

Количество сточных вод по району составляет 497,3 тыс. м³/год; установленная пропускная способность очистных сооружений – 1,4 тыс. м³/сут. Пропуск сточных вод через очистные сооружения 4 тыс. м³/год. Одинокое протяжение уличных канализационных сетей 52,9 км, в т.ч. нуждающихся в замене 3,1 км (6 %).

Степень развития систем канализации в сельских населенных пунктах находится на достаточно низком уровне. Существующим очистным сооружениям требуется реконструкция, а также необходимо строительство новых очистных сооружений в населенных пунктах, отводящих стоки по канализационным сетям.

Предполагаемая стоимость реконструкции систем водоотведения составляет – 5 270 000 рублей.

В 2018 году, с учетом объема финансирования, запланированы следующие мероприятия по повышению эффективности и надежности объектов водоотведения:

Мероприятие		Ед. изм. тыс. руб.	Результат
Основное мероприятие 2	Организационный план по водоотведению	1000	Повышение эффективности функционирования объектов водоотведения. Снижение уровня износа и повышение надежности систем
	из них		
	районный бюджет	1000	
	внебюджетные источники		
Мероприятие 2.1	Реконструкция канализационных сетей н.п Спасское-Лутовиново	670	Повышение эффективности функционирования объектов водоотведения. Снижение уровня износа и повышение надежности систем
	из них		
	районный бюджет	670	
	внебюджетные источники		
	Реконструкция канализационных сетей в н.п. Тельчье	200	
	из них		
	районный бюджет	200	
	внебюджетные источники		
	Реконструкция канализационных сетей в н.п. Протасово	260	
	из них		
	районный бюджет	130	
	внебюджетные источники	130	

На 2019 год планируется реконструкция и ремонт канализационных сетей на территории Алябьевского, Подберезовского и Подмокринского сельских поселений - населенные пункты д. Гладкое, д. Жилино, п. Нововолковский.

На 2020 год планируется реконструкция и ремонт канализационных сетей на территории Воинского и Башкатовского сельских поселений - населенные пункты д. Первый Воин, д. Башкатово.

При формировании объема финансирования на исполнение Программы на период 2019 – 2020 годы будет производиться корректировка запланированных мероприятий.

4.3. Газоснабжение.

По территории района проходят магистральные газопроводы и газопроводы – отводы от магистральных газопроводов Шебелинка – Брянск (Ø 1000-700 мм), Тула – Шостка – Киев (Ø 1200 мм), а также система межпоселковых газопроводов (Ø 200-150 мм).

С 2007 года отслеживается показатель обеспеченности населения возможностью подключиться к распределительным газовым сетям. Из 262 населенных пунктов 139 населенных пункта газифицированы, что составляет 53,05 %. 123 населенных пункта (47 %) подлежат газификации. Из 123 населенных пунктов, подлежащих газификации в 32 нет проживающих и домовладений. Информация о численности проживающих в населенных пунктах представлена в Приложении 5.

В 2018 году предусмотрены следующие мероприятия по содержанию газового хозяйства:

Мероприятие		Ед. изм. тыс. руб.	Результат
Мероприятие 7.	Содержание газового хозяйства территории Мценского района	0	Исправное и работоспособное состояние, бесперебойное газоснабжение
	из них		
	районный бюджет	0	
	внебюджетные источники		
Мероприятие 7.1	Диагностика газового оборудования территории Мценского района	0	Исправное и работоспособное состояние, бесперебойное газоснабжение
	из них		
	районный бюджет	0	
	внебюджетные источники		
Мероприятие 7.2	Содержание и ремонт газового оборудования территории Мценского района	0	Исправное и работоспособное состояние, бесперебойное газоснабжение
	из них		
	районный бюджет	0	
	внебюджетные источники		

По результатам увеличения лимитов бюджетных обязательств будет происходить перераспределение финансовых средств на мероприятия по содержанию и ремонту газопроводов, расположенных в населенных пунктах на территории Мценского района.

При формировании объема финансирования на исполнение Программы на период 2019 – 2020 годы будут предусматриваться необходимые объемы финансовых средств на мероприятия по содержанию и ремонту газового хозяйства.

4.4. Основные мероприятия по развитию системы теплоснабжения.

Реализация мероприятий по улучшению условий проживания граждан, обеспечению качественной услугой теплоснабжения является одной из приоритетных задач.

Объекты теплоснабжения Мценского района в основном находятся в изношенном состоянии. В результате чего возрастает количество поломок и аварий в системах теплоснабжения, возрастает стоимость ремонтов и увеличиваются сроки проведения работ.

Ветхое состояние тепловых сетей может стать причиной отключения теплоснабжения домов, бюджетных организаций в зимний период, что является аварийной ситуацией.

Значительные потери тепловой энергии в процессе производства и транспортировки ресурсов до потребителей приводит к неэффективному использованию природных ресурсов.

Основной задачей является обеспечение надежного функционирования систем коммунальной инфраструктуры (прохождение очередного отопительного сезона, не допуская аварий), обеспечение гарантированного подключения вновь строящихся объектов капитального строительства к указанным системам, модернизация оборудования и замена ветхих тепловых сетей.

Модернизация объектов теплоснабжения Мценского района позволит:

- обеспечить более комфортные условия проживания населения путем повышения качества предоставления коммунальных услуг;
- снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки теплоресурсов потребителям.

Предполагаемая стоимость реконструкции и ремонта составляет – 15000000 рублей.

Теплоснабжение населенных пунктов района обеспечивается децентрализованно - от мелких котельных, теплоисточников при школах, детских садах. Топливом для котельных служит газ.

Структура теплоэнергетического хозяйства в объектах бюджетной сферы района и поселений в целом представлена в Приложении 6.

Мероприятия на первую очередь:

1. Техническое перевооружение существующих котельных.
2. Внедрение у потребителей приборов учета и систем регулирования теплоэнергии.

В 2018 году предусмотрены следующие мероприятия по повышению эффективности функционирования объектов теплоснабжения:

Мероприятие		Ед. изм. тыс. руб.	Результат
Основное мероприятие 3	Организационный план по теплосетям	450	Повышение эффективности функционирования объектов теплоснабжения. Снижение уровня износа и повышение надежности систем
	из них		
	районный бюджет	450	
	внебюджетные источники		
Мероприятие 3.1	замена теплотрассы н.п. Башкатово	200	уменьшение потери тепла
	из них		
	районный бюджет	200	
	внебюджетные источники		
	Замена кровли котельная н.п. Башкатово	250	
	из них		
	районный бюджет	250	
внебюджетные источники			

На 2019 год планируются мероприятия по сокращению потерь тепла, экономии ресурсов в котельной, расположенной в населенном пункте Глазуново Карандаковского сельского поселения.

На 2020 год планируется мероприятия по сокращению потерь тепла, экономии ресурсов в котельных, расположенных в населенном пункте д. Первый Воин Воинского

сельского поселения и в населенном пункте Жилино Подберезовского сельского поселения.

При формировании объема финансирования на исполнение Программы на период 2019 – 2020 годы будет производиться корректировка запланированных мероприятий.

4.5. Электроснабжение.

Электроснабжение потребителей Мценского района осуществляется от системы ОАО МРСК Центра «Орёлэнерго». На территории района расположены шесть подстанций 110 кВ с общей установленной мощностью 74,4 МВА и четыре подстанции 35 кВ с общей установленной мощностью 8,2 МВА.

Перечень подстанций Мценского района

№ пп	Наименование.	Напряжение, кВ	Мощность МВА	Год ввода	% загрузки	Характер нагрузки
1	«Новосергиевка»	110\35\10 110\35\10	6,3 10	1967 1977	откл. 15	сельск. хоз.
2	«Коммаш»	110\35\10 110\35\10	10 16	1984 1983	52 48	пром.
3	«Микрорайон-В»	110\35\10	10	1986	39	пром.
4	«Пищевая»	110\10	6,3	1985	10	пром.
5	«Тельчье»	110\10	3,2	1966	57	сел.хоз.
6	«Гладкое»	110\10	6,3	1966	33	сел.хоз.
7	«Лыково»	35\10	2,5	1978	40	с\х
8	«Высокое»	35\10	1,6	1984	39	с\х
9	«Башкаково»	35\10	2,5	1988	27	с\х
10	«Отрада»	35\10	1,6	1991	21	с\х

ПС 110 кВ «Новосергиевка» питается от двухцепной ВЛ 110 кВ Мценская-Залогощь. ПС 110 кВ «Коммаш» запитана по одноцепной линии 110 кВ от ВЛ 110 кВ Мценская-Чернь-тяг. ПС 110 кВ «Микрорайон-В», «Пищевая», «Тельчье» питаются от ВЛ 110 кВ Мценская-Болхов. ПС 35 кВ «Лыково», «Гладкое», «Высокое» подключены одноцепными ВЛ 35 кВ к ПС 110 кВ «Новосергиевка», ПС 35 кВ «Башкаково» - к ВЛ 35 кВ Отрада-тяг.-Болхов.

Ввиду того, что населенных пункта района электроснабжением обеспечены, глобального развития электрических сетей не требуется. Необходимо разработать мероприятия по текущему ремонту и поддержанию надлежащего состояния. Перечень линий электроснабжения представлен в Приложении 7.

В 2018 году предусмотрены следующие мероприятия по содержанию электросетевого хозяйства:

Мероприятие		Ед. изм. тыс. руб.	Результат
Мероприятие 6	Содержание электросетевого хозяйства территории Мценского района	0	Исправное и работоспособное состояние, бесперебойное электроснабжение
	из них		
	районный бюджет	0	
	внебюджетные источники		

По результатам увеличения лимитов бюджетных обязательств будет происходить перераспределение финансовых средств на мероприятия по содержанию и ремонту электросетевого хозяйства, расположенного в населенных пунктах на территории Мценского района.

При формировании объема финансирования на исполнение Программы на период 2019 – 2020 годы будут предусматриваться необходимые объемы финансовых средств на мероприятия по содержанию и ремонту газового хозяйства.

4.6. Мониторинг потребности и обеспечение жителей Мценского района волоконно-оптической связью.

Создание в районе современной инфраструктуры связи и телекоммуникаций, внедрение инноваций в сфере информационных технологий является немаловажной задачей.

В населенных пунктах п. Отрадинский, п. Нововолковский Мценского района жители уже активно пользуются такими услугами как Интернет, IP TV от «Ростелекома», сервисами «Караоке», «Родительский контроль», «Видеопрокат».

Волоконно-оптические линии связи, являются одним из самых надежных и перспективных направлений в области телекоммуникаций. Скорость передачи данных у клиентов-физических лиц, подключенных по «оптике», достигает 100 Мбит/с. Оптоволоконно обладает потенциалом для увеличения объема телекоммуникационных услуг, таких как IP TV и предоставления дополнительных сервисов. Кроме того, оптоволоконно невосприимчиво к электромагнитным полям, что избавляет от типичных проблем медных систем связи, такие как электрические наводки и грозы. Оптические сети способны передавать сигнал на большие расстояния с меньшими потерями.

Оптика позволяет воспользоваться телекоммуникационными услугами, в том числе интерактивным телевидением.

Мониторинг потребности позволит обеспечить население Мценского района волоконно-оптическими линиями связи. Реализация данных услуг обеспечивается совместно сОАО «Центральная телекоммуникационная компания» Мценский районный узел электрической связи Орловского филиала».

В 2018 году предусмотрены мероприятия по обеспечению населенных пунктов волоконно-оптической связью:

Мероприятие		Ед. изм. тыс. руб.	Результат
Мероприятие 8	Обеспечение населенных пунктов Мценского района волоконно – оптической связью	0	Создание современной инфраструктуры связи и телекоммуникаций
	из них		
	районный бюджет	0	
	внебюджетные источники		

В 2018 году и на период 2019 – 2020 годы увеличение лимитов бюджетных обязательств по Программе на мероприятия по обеспечению населенных пунктов Мценского района волоконно – оптической связью будет происходить по результатам мониторинга и сформированной потребности.

Информация о сетях водоснабжения

№п/п	Наименование сельского поселения	Характеристики водопроводных сетей, км				% водопроводов в полиэтиленовом исполнении
		Всего	стальные	чугунные	полиэтилен.	
1	Аникановское	28,3	13,29	13,3	1,71	6 %
2	Алябьевское	26,3	8,3	9,8	8,2	31,1 %
3	Башкатовское	5,95	-	3,25	2,7	45,3 %
4	Воинское	19,9	6,04	12,1	1,76	8,5 %
5	Карандаковское	32,9	31,9	0	1	3 %
6	Высокинское	49,9	8,5	37,8	3,6	7%
7	Отрадинское	14,4	4	6,4	4	27 %
8	Подберезовское	28,9	11,4	9,3	8,2	28,4 %
9	Подмокринское	29	10,6	4,5	13,9	48 %
10	Протасовское	26,6	1,9	18,7	6	22,5 %
11	Сп.-Лутовиновское	23,3	3,1	14,7	5,5	23,6 %
12	Тельченское	31	0	8,9	22,1	71 %
13	Чахинское	19,9	7,7	7	5,2	26,1 %
14	Черемошенское	25	8,1	9,9	7	28 %
Итого:		361,35	114,83	155,65	90,87	25,1 %

Информация о скважинах

№п/п	Наименование сельского поселения	Характеристики скважин, штук			
		Всего	В том числе действующих	В том числе не действующих	с обратным клапаном
1	Аникановское	16	16	16	14
2	Алябьевское	7	7	7	7
3	Башкатовское	6	5	5	6
4	Воинское	16	12	12	11
5	Карандаковское	18	13	13	0
6	Высокинское	27	27	27	5
7	Отрадинское	12	12	12	12
8	Подберезовское	16	16	16	15
9	Подмокринское	12	9	9	9
10	Протасовское	18	13	13	13
11	Сп.-Лутовиновское	18	15	15	11
12	Тельченское	13	11	11	7
13	Чахинское	17	17	17	12
14	Черемошенское	13	13	13	13
Итого:		209	186	23	186

Информация о водозаборных устройствах

№ п/п	Наименование сельского поселения	Характеристики водозаборных устройств, штук			Из них, требующих ремонта
		Всего	В том числе действующих	В том числе не действующих	
1	Аникановское	16	0	0	0
2	Алябьевское	6	5	1	1
3	Башкатовское	6	5	1	2
4	Воинское	16	12	4	2
5	Карандаковское	16	13	3	2
6	Высокинское	26	22	4	2
7	Отрадинское	12	10	2	2
8	Подберезовское	11	8	3	0
9	Подмокринское	8	7	1	2
10	Протасовское	17	14	3	1
11	Сп.-Лутовиновское	17	15	2	2
12	Тельченское	12	8	4	2
13	Чахинское	14	13	1	1
14	Черемошенское	13	13	0	2
Итого:		190	145	29	21

Информация об имеющихся колодцах на территории сельских поселений

сельские поселения	населенный пункт	количество колодцев	примечание
Алябьевское с/п			
Аникановское с/п	Волобуево	1	
	Торкуновка	1	не действует
	Красный	1	не действует
	Поветкино	1	не действует
Башкатовское с/п	Чупахино	1	
Воинское с/п	Слободка	1	
	смородинка	1	
Высокинское с/п	Высокое	3	не действуют
	Дмитриевский	1	
	Подъяковлево	1	
	Богданово	1	
Карандаковское с/п	Выскребенково	1	
	Карандаково	1	
	Дробышево	1	
	Вороново	1	
	Сомово	1	

Отрадинское с/п	Кикино	2	
Подберезовское с/п	-	-	
Протасовское с/п	-	-	
Подмокринское с/п	Свобода	4	
	Б. Думчино	1	
	Шейно	1	
Сп-Лутовиново с/п	Меркулово-1	1	
	Меркулово-2	1	
	Передовик	2	
	Придище	3	
	Гушенский	3	
Тельченское с/п	Белый Колодец	1	
	Брагино	2	не действуют
	Тельче	1	
	Б. Рыбино	1	
Чахинское с/п	Чахино	1	
Черемошенское с/п	Золотухино	1	
	Журавинка	1	
Итого		44	

Характеристика действующей системы водоснабжения в сельских поселениях Мценского района

№ п/п	Наименование сельских поселений	Насосные станции (ед.)			Артезианские скважины (ед.)			Водонапорные башни (ед.)			Водопроводы (км)			Уличные колонки (ед.)			Получают воду от центрального водопровода	
		Кол-во	Год ввода	Износ (%)	Кол-во	Год ввода	Износ (%)	Кол-во	Год ввода	Износ (%)	Кол-о	Год ввода	Износ (%)	Кол-во	Год ввода	Износ (%)	Чел.	% к общему числу жителей
1	Алябьевское				7	1982 - 1991	21,5	13	1982 - 1991	21,5	26,3	1982 - 1991	99	31	1982 - 1991	22	590	74,1
2	Аникановское				16	1982 - 1991	60,5	16	1982 - 1991	60,5	28,3	1982 - 1991	99	16	1982 - 1991	61	226	29,9
3	Башкатовское				6	1982 - 1991	7,5	6	1982 - 1991	7,5	5,95	1982 - 1991	99	26	1982 - 1991	8	299	54,8
4	Воинское				16	1982 - 2012	35	18	1982 - 2012	35	19,9	1982 - 2012	99	18	1982 - 2012	35	1102	69,0
5	Высокинское				27	1982 - 1991	40	27	1982 - 1991	40	49,9	1982 - 1991	99	36	1982 - 1991	40	220	25,9
6	Карандаковское				18	1982 - 1991	21,2	18	1982 - 1991	21,2	32,9	1982 - 1991	99	16	1982 - 1991	21	370	28,8
7	Отрадинское	1	1995	85	12		60			60	14,4	1982 - 1995	99	8	1982 - 1995	60	2802	95,7
8	Подберезовское				16	1982 - 1991	19,5	16	1982 - 1991	19,5	28,9	1982 - 1991	99	32	1982 - 1991	19	696	37,6
9	Подмокринское				12	1982 - 1991	27,5	12	1982 - 1991	27,5	29,0	1982 - 1991	99	28	1982 - 1991	27	1162	78,4
10	Протасовское				18	1982 - 1991	69	17	1982 - 1991	69	26,6	1982 - 1991	99	24	1982 - 1991	69	375	32,8
11	Спасско-Лутовиновское				18	1982 - 1991	56	15	1982 - 1991	56	23,3	1982 - 1991	99	28	1982 - 1991	56	1496	70,1
12	Тельченское				13	1982 - 1991	6,4	13	1982 - 1991	6,4	31,0	1982 - 1991	99	34	1982 - 1991	6	964	49,1

13	Чахинское				17	1982 - 1991	75	15	1982 - 1991	75	19,9	1982 - 1991	99	27	1982 - 1991	27	88	9,5
14	Черемошенское				13	1982 - 1991	30,7	14	1982 - 1991	30,7	25,0	1982 - 1991	99	17	1982 - 1991	17	324	41
Итого по району:		1		85	209		34,5	200		34,5	361,35		99	341		35	10714	56,2

Приложение 3

Справка о населенных пунктах с учетом численности зарегистрированного населения

№ п/п	Сельское поселение	Количество населенных пунктов с численность, чел			Итого
		0	1 - 15	Свыше 15	
1	Алябьевское сельское поселение	3	18	2	23
2	Аникановское сельское поселение	1	11	7	19
3	Башкатовское сельское поселение	8	13	3	24
4	Воинское сельское поселение	3	5	10	18
5	Высокинское сельское поселение	2	17	6	25
6	Карандаковское сельское поселение	2	11	8	21
7	Отрадинское сельское поселение	2	2	5	9
8	Подберезовское сельское поселение	0	7	9	16
9	Подмокринское сельское поселение	0	3	8	11
10	Протасовское сельское поселение	4	4	5	13
11	Спасско- Лутовиновское сельское поселение	0	11	15	26
12	Тельченское сельское поселение	7	13	9	29
13	Чажинское сельское поселение	0	7	10	17
14	Черемошенское сельское поселение	0	4	7	11
	ИТОГО	32	126	104	262

Справка о численности населения в разрезе сельских поселений

№ п/п	Сельское поселение/населенный пункт	Численность населения, чел.
Алябьевское сельское поселение		
1	д. Верхнее Алябьево	203
2	д. Нижнее Алябьево	10
3	д. Березуевка	5
4	д. Берещино	5
5	д. Болгары	15
6	д. Власово	5
7	д. Гладкое	103
8	д. Гудилово	0
9	д. Долгое	3
10	д. Зеленый дубок	3
11	с. Кислино	10
12	д. Коневка	0
13	с. Ломи - Полозово	3
14	д. Наречье	2
15	д. Никольское	3
16	д. Новоселки	8
17	д. Пашутино	3

18	д. Плесеєво	1
19	п. Пролетарский	1
20	д. Ровны	1
21	п. Сокол	0
22	с. Большое Теплое	12
23	д. Шейново	4
Итого по сельскому поселению		400
Аникановское сельское поселение		
24	д Аниканово	76
25	д. Фарафоново	61
26	д. Толмачево	45
27	д. Хомутово	16
28	п. Красный	8
29	д. Жилинково	20
30	д. Приволье	14
31	п. Серебряный	15
32	д. Поветкино	0
33	д. Рогозин Колодец	5
34	д. Волобуево	2
35	д. Руднево	3
36	п. Рассвет	2
37	д. Счастливка	16
38	д. Озеривля	1
39	д. Пятино	3
40	п. Ивановский	207
41	д. Сторожевое	6
42	д. Торкуновка	6
Итого по сельскому поселению		507
Башкатовское сельское поселение		
43	д. Башкатово	180
44	д. Деменино	2
45	д. Жердево	8
46	п. Гостиєво	4
47	д. Коськово	1
48	д. Лукьяново	0
49	д. Богатищево	2
50	д. Савенково	0
51	д. Нарьково	1
52	д. Волобуево	0
53	д. Харчиково	0
54	д. Городище	9
55	д. Пахомово	0
56	д. Каменка	1
57	д. Глебово	1
58	д. Слобода	1
59	д. Шумово	2
60	д. Большая Круглица	0
61	п. Рекорд	2
62	д. Савенка	0
63	д. Чупахино	20
64	д. Апальково	38
65	п. Гостевский	0
66	д. Цуриково	8

Итого по сельскому поселению		280
Воинское сельское поселение		
67	д. Первый Воин	1065
68	с. Сергиевское	87
69	д. Болотово	44
70	д. Железница	46
71	д. Каменево	76
72	д. Второй Воин	53
73	д. Дворики	12
74	п. Санаторий Воиново	118
75	д. Гаврилец	0
76	д. Смородинка	15
77	п. Мужичский	1
78	д. Азарово	130
79	д. Слободка	69
80	д. Овчух	4
81	д. Петровка	0
82	д. Третий Воин	14
83	д. Красный Хутор	0
84	д. Константиновка	24
Итого по сельскому поселению		1757
Высокинское сельское поселение		
85	д. Высокое	205
86	д. Алешня	102
87	д. Байдино	1
88	д. Бараново	5
89	д. Богданово	7
90	п. Братский	5
91	д. Бугры	10
92	п. Горбовский	6
93	д. Гобунцово	9
94	п. Дмитриевский	10
95	д. Елизаветинка	15
96	с. Знаменское	37
97	д. Кручь	9
98	д. Мельнь	98
99	п. Победа	4
100	д. Подъяковлево	16
101	п. Полянки	16
102	п. Прогресс	0
103	д. Соймоново	5
104	д. Стрельниково	8
105	д. Тросное	12
106	д. Хаустово	1
107	п. Хутор Одинок	2
108	д. Хапаво	1
109	д. Образцово	0
Итого по сельскому поселению		917
Карандаковское сельское поселение		
110	д. Фроловка	100
111	д. Глазуново	602
112	д. Шашкино	108
113	д. Карандаково	31

114	д. Кузнецовка	35
115	д. Выскребенково	12
116	п. Нечаевский	94
117	д. Миново	24
118	п. Дружный	14
119	д. Вороново	26
120	д. Глинское	5
121	п. Филипповский	2
122	п. Морозовский	3
123	д. Сухая Зуша	5
124	д. Сомово	13
125	д. Малое Алисово	4
126	д. Дробышево	8
127	д. Знаменка	0
128	д. Марс	1
129	д. Бабенково Первое	1
130	д. Бабенково Второе	0
Итого по сельскому поселению		1088
Отрадинское скельское поселение		
131	д. Буравленки	0
132	п. Валуйский	2
133	п. Заречная Ферма	0
134	д. Кикино	37
135	д. Лисица	18
136	д. Нарышкино	1
137	с. Отрадинское	2808
138	д. Старая Отрада	16
139	д. Ярыгино	38
Итого по сельскому поселению		2920
Подберезовское сельское поселение		
140	д. Подберезово	136
141	д. Большое Лыково	52
142	д. Гантюрево	19
143	д. Гамаюново	19
144	д. Жилино	187
145	д. Красная Горка	12
146	д. Михайлов Брод	10
147	д. Студенец	2
148	д. Хальзево	10
149	д. Холодково	10
150	д. Ядрино	90
152	п. Казанский	286
152	п. Красный Борец	142
153	п. Лужки	12
154	д. Крыцино	53
155	д. Чичерино	9
Итого по сельскому поселению		1049
Подмокринское сельское поселение		
156	п. Нововолковский	520
157	д. Головлево	30
158	д. Волково	258
159	д. Большое Думчино	46

160	д. Малое Думчино	54
161	д. Ильково	18
162	пос. Свобода	10
163	п. Зеленая Роща	42
164	д. Шейно	10
165	д. Подмокрое	15
166	п. Воля	20
Итого по сельскому поселению		981
Протасовское сельское поселение		
167	д. Протасово	436
168	д. Добрая Вода	314
169	д. Сычи	240
170	д. Грачики	48
171	п. Доброводский Второй	11
172	с. Спасское	41
173	д. Большая Круглица	13
174	д. Большой Одинок	2
175	д. Кобяково	10
176	д. Арсеньево	0
177	д. Изотктно	0
178	д. Малая Круглица	0
179	д. Панама	0
Итого по сельскому поселению		1115
Спасско – Лутовиновское сельское поселение		
180	с. Спасское -Лутовиново	373
181	д. Гнеушево	11
182	д. Катушицево	17
183	д. Гущино	44
184	п. Красный Октябрь	13
185	д. Сомово	40
186	д. Знаменка	3
187	д. Малая Каменка	2
188	п. Зеленый Холм	1
189	п. Передовик	27
190	д. Шеламово	120
191	д. Меркулово	30
192	д. Прудище	10
193	п. Заречье	74
194	д. Верхняя Зароща	76
195	п. Гущинский	18
196	п. Десятый Октябрь	2
197	д. Лопашино	4
198	д. Кренино	18
199	д. Бастыево	140
200	д. Нижняя Зароща	275
201	п. Цветочный	162
202	д. Большая Каменка	719
203	д. Лехановка	10
204	п. Конев	1
205	п. Прудищенский	2
Итого по сельскому поселению		2174

Тельченское сельское поселение		
206	с. Тельчье	1015
207	д. Брагино	513
208	д. Анахино	143
209	д. Дежкино	3
210	д. Большое Рыбино	7
211	д. Белый Колодец	18
212	д. Верхнее Ущерово	1
213	д. Городище	0
214	д. Гуторово	12
215	д. Кокуренково	19
216	д. Калинеево	27
217	д. Касьяново	1
218	д. Кассино	0
219	д. Казьминка	5
220	д. Корнилово	0
221	д. Нижнее Ущерово	5
222	д. Пробуждение	2
223	д. Разинкино	1
224	д. Слободка	4
225	д. Сонино	0
226	д. Старенково	0
227	д. Студенниково	5
228	д. Тиганово	17
229	д. Хвощево	1
230	д. Поповка	6
231	д. Подчернево	0
232	п. Сосновый	363
233	п. Тулянский	20
234	д. Дубовая	0
Итого по сельскому поселению		2188
Чахинское сельское поселение		
235	п. Афанасьевский	12
236	д. Богданчики	74
237	п. Бутики	20
238	д. Верхние Прилепы	18
239	д. Дмитриевка	20
240	д. Лыково-Бухово	6
241	д. Нижние Прилепы	5
242	д. Новоселки	63
243	с. Подбелевец	418
244	д. Подполовецкое	40
245	д. Пятово	28
246	д.Пятиновка	1
247	д. Рябиновка	7
248	п. Синяевский	4
249	п. Соборный	18
250	д. Цыгановка	14
251	д. Чахино	130
Итого по сельскому поселению		878
Черемошенское сельское поселение		
252	д.Севрюково	20
253	д. Журавинка	15

254	д. Золотухино	17
255	п. Круглик	25
256	д. Самохин Луг	5
257	д. Студимля	9
258	д. Петровское	21
259	д. Хабаровка	30
260	д. Садовая	20
261	с. Черемошны	511
262	д. Королевка	11
Итого по сельскому поселению		684

Характеристика системы водоотведения

№ п/п	Сельское поселение	Количество населенных пунктов		Количество очистных сооружений, шт.	Протяженность канализационных сетей всего, км.
		Всего, шт.	В том числе населенный пункт (количество/наименование) с центральной канализацией, шт.		
1	Алябьевское сельское поселение	23	2 (д.Верхнее Алябьево, д.Гладкое)	2	4,19
2	Аникановское сельское поселение	19	0	0	0
3	Башкатовское сельское поселение	24	1 (д.Башкатово)	1	1,3
4	Воинское сельское поселение	18	2 (д. Первый Воин, п. Санаторий Войново)	0	1,16
5	Высокинское сельское поселение	25	2 (д. Высокое, д. Мельнь)	2	8,4
6	Карандаковское сельское поселение	21	0	0	0
7	Отрадинское сельское поселение	9	1 (с. Отрадинское)	1	14,79
8	Подберезовское сельское поселение	16	1 (д. Жилино)	1	2,61
9	Подмокринское сельское поселение	11	1 (п. Нововолковский)	0	4,5
10	Протасовское сельское поселение	13	3 (д. Сычи, д. Протасово, д. Добрая Вода)	2	5,8
11	Спасско- Лутовиновское сельское поселение	26	3 (д. Каменка, с. Спасское – Лутовиново, п. Цветочный)	2	5,4
12	Тельченское сельское поселение	29	1 (д. Брагино)	1	2,3
13	Чяхинское сельское поселение	17	0	0	0
14	Черемошенское сельское поселение	11	1 (с. Черемошны)	1	2,5
Итого		262	18	13	52,9

Обеспеченность населенных пунктов сетями газораспределения

№ п/п	Наименование населенного пункта	Численность населения чел.	Кол-во газифицированных абонентов	Процентное соотношение газифицированных абонентов к численности населения, (%)
<u>Алябьевское сельское поселение</u>				
1	<i>д. Нижнее Алябьево</i>	10	-	0,00
2	<i>д. Березуевка</i>	5	-	0,00
3	<i>д. Берегино</i>	5	-	0,00
4	<i>д. Власово</i>	5	-	0,00
5	<i>д. Гудилово</i>	0	-	0,00
6	<i>с. Кислино</i>	10	-	0,00
7	<i>д. Коневка</i>	0	-	0,00
8	<i>с. Ломи - Полозово</i>	3	-	0,00
9	<i>д. Наречье</i>	2	-	0,00
10	<i>д. Пащутино</i>	3	-	0,00
11	<i>д. Плесево</i>	1	-	0,00
12	<i>п. Пролетарский</i>	1	-	0,00
13	<i>д. Ровны</i>	1	-	0,00
14	<i>п. Сокол</i>	0	-	0,00
15	<i>с. Большое теплое</i>	0	-	0,00
16	<i>д. Шейново</i>	12	-	0,00
Итого численность населения по с/п:		57	<u>400</u>	
Итого газифицированных абонентов по с/п:			<u>343</u>	
Итого по с/п из 23 н.п. газифицировано 7 н.п., что составляет:			-	<u>30,43%</u>
<u>Аникановское сельское поселение</u>				
1	<i>п. Красный</i>	8	-	0,00
2	<i>д. Поветкино</i>	0	-	0,00
3	<i>д. Волобуево</i>	2	-	0,00
4	<i>д. Руднево</i>	3	-	0,00
5	<i>д. Озеривля</i>	1	-	0,00
6	<i>д. Пятино</i>	3	-	0,00
7	<i>п. Ивановский</i>	207	-	0,00
8	<i>д. Торкуновка</i>	6	-	0,00
Итого численность населения по с/п:		230	<u>507</u>	
Итого газифицированных абонентов по с/п:			<u>277</u>	
Итого по с/п из 19 н.п. газифицировано 11 н.п., что составляет:			-	<u>57,89%</u>
<u>Башкатовское сельское поселение</u>				
1	<i>д. Дементино</i>	2	-	0,00
2	<i>д. Жердево</i>	8	-	0,00
3	<i>д. Коськово</i>	1	-	0,00
4	<i>д. Савенково</i>	0	-	0,00
5	<i>д. Нарыково</i>	1	-	0,00

6	д. Волобуево	0	-	0,00
7	д. Харчиково	0	-	0,00
8	д. Пахомово	0	-	0,00
9	д. Каменка	1	-	0,00
10	д. Глебово	1	-	0,00
11	д. Слобода	1	-	0,00
12	д. Шумово	2	-	0,00
13	д. Большая Круглица	0	-	0,00
14	п. Рекорд	2	-	0,00
15	п. Гостыевский	0	-	
16	д. Савенка	0	-	0,00
Итого численность населения по с/п:		19	<u>280</u>	
Итого газифицированных абонентов по с/п:			<u>261</u>	
Итого по с/п из 24 н.п. Газифицировано 8 н.п., что составляет:			-	<u>29,17%</u>
Воинское сельское поселение				
1	д. Гаврилец	0	-	0,00
2	д. Смородинка	15	-	0,00
3	п. Мужицкий	1	-	0,00
4	д. Овчух	4	-	0,00
5	д. Петровка	0	-	0,00
6	д. Красный Хутор	0	-	0,00
Итого численность населения по с/п:		20	<u>1757</u>	
Итого газифицированных абонентов по с/п:			<u>1737</u>	
Итого по с/п из 18 н.п. газифицировано 12 н.п., что составляет:			-	<u>66,67%</u>
Высокинское сельское поселение				
1	д. Байдино	1	-	0,00
2	д. Бараново	5	-	0,00
3	д. Богданово	7	-	0,00
4	п. Братский	5	-	0,00
5	п. Горбовский	6	-	0,00
6	д. Гобунцово	9	-	0,00
7	д. Елизаветинка	15	-	0,00
8	д. Кручь	9	-	0,00
9	п. Победа	4	-	0,00
10	п. Полянки	16	-	0,00
11	п. Прогресс	0	-	0,00
12	д. Соймоново	5	-	0,00
13	д. Стрельниково	8	-	0,00
14	д. Хаустово	1	-	0,00
15	п. Хутор Ожинок	2	-	0,00
16	д. Хапово	1	-	0,00
17	п. Образцово	0	-	0,00
Итого численность населения по с/п:		94	<u>917</u>	
Итого газифицированных абонентов по с/п:			<u>823</u>	
Итого по с/п из 25 н.п. газифицировано 8 н.п., что составляет:			-	<u>32 %</u>

<u>Карандаковское сельское поселение</u>				
1	<i>п. Филипповский</i>	2	-	0,00
2	<i>п. Морозовский</i>	3	-	0,00
3	<i>п. Малая Алисово</i>	4	-	0,00
4	<i>д. Знаменка</i>	0	-	0,00
5	<i>д. Бабенково Первое</i>	1	-	0,00
6	<i>д. Бабенково Второе</i>	0	-	0,00
Итого численность населения по с/п:		10	<u>1088</u>	
Итого газифицированных абонентов по с/п:			<u>1078</u>	
Итого по с/п из 21 н.п. газифицировано 15 н.п., что составляет:			-	<u>71,43%</u>
<u>Отрадинское сельское поселение</u>				
1	<i>д. Буравленки</i>	0	-	0,00
Итого численность населения по с/п:		0	2920	
Итого газифицированных абонентов по с/п:			<u>2920</u>	
Итого по с/п из 9 н.п. Газифицировано 8 н.п., что составляет:			-	<u>100%</u>
<u>Подберезовское сельское поселение</u>				
1	<i>д. Красная Горка</i>	12	-	0,00
2	<i>д. Михайлов Брод</i>	10	-	0,00
3	<i>д. Студенец</i>	2	-	0,00
4	<i>д. Хальзево</i>	10	-	0,00
5	<i>д. Холодково</i>	10	-	0,00
6	<i>д. Чичерино</i>	9	-	0,00
Итого численность населения по с/п:		53	<u>1049</u>	
Итого газифицированных абонентов по с/п:			<u>996</u>	
Итого по с/п из 16 н.п. газифицировано 10 н.п., что составляет:			-	<u>62,50%</u>
<u>Подмокринское сельское поселение</u>				
30	<i>д. Большое Думчино</i>	46	-	0,00
Итого численность населения по с/п:		46	<u>981</u>	
Итого газифицированных абонентов по с/п:			<u>935</u>	
Итого по с/п из 11 н.п. газифицировано 10 н.п., что составляет:			-	<u>90,90%</u>
<u>Протасовское сельское поселение</u>				
1	<i>с. Спаское</i>	41	-	0,00
2	<i>д. Большая Круглица</i>	13	-	0,00
3	<i>д. Большой Одинок</i>	2	-	0,00
4	<i>д. Изоткино</i>	0	-	0,00
5	<i>д. Панама</i>	0	-	0,00
6	<i>д. Арсеньево</i>	0	-	0,00
Итого численность населения по с/п:		56	<u>1115</u>	
Итого газифицированных абонентов по с/п:			<u>1059</u>	

Итого по с/п из 13 н.п. газифицированно 7 н.п., что составляет:			-	<u>53,85%</u>
<u>Спасско-Лутовиновское сельское поселение</u>				
1	<i>п. Красный Октябрь</i>	13	-	0,00
2	<i>д. Знаменка</i>	3	-	0,00
3	<i>п. Зеленый Холм</i>	1	-	0,00
4	<i>п. Передовик</i>	27	-	0,00
5	<i>д. Меркулово</i>	30	-	0,00
6	<i>д. Прудиче</i>	10	-	0,00
7	<i>д. Лопашино</i>	4	-	0,00
8	<i>п. Прудиченский</i>	2	-	0,00
9	<i>п. Конев</i>	1	-	0,00
Итого численность населения по с/п:		91	<u>2174</u>	
Итого газифицированных абонентов по с/п:			<u>2083</u>	
Итого по с/п из 26 н.п. газифицированно 17 н.п., что составляет:			-	<u>65,4 %</u>
<u>Тельченское сельское поселение</u>				
1	<i>д. Дежкино</i>	3	-	0,00
2	<i>д. Большое Рыбино</i>	7	-	0,00
3	<i>д. Верхний Ущерово</i>	1	-	0,00
4	<i>д. Городище</i>	0	-	0,00
5	<i>д. Кокуренково</i>	19	-	0,00
6	<i>д. Касьяново</i>	1	-	0,00
7	<i>д. Кассино</i>	0	-	0,00
8	<i>д. Корнилова</i>	0	-	0,00
9	<i>д. Нижние Ущерово</i>	5	-	0,00
10	<i>д. Пробуждение</i>	2	-	0,00
11	<i>д. Разинкино</i>	1	-	0,00
12	<i>д. Слободка</i>	4	-	0,00
13	<i>д. Сонино</i>	0	-	0,00
14	<i>д. Старенково</i>	0	-	0,00
15	<i>д. Студенниково</i>	5	-	0,00
16	<i>д. Хвощево</i>	1	-	0,00
17	<i>д. Поповка</i>	6	-	0,00
18	<i>д. Подчерниво</i>	0	-	0,00
19	<i>д. Дубовая</i>	0	-	0,00
Итого численность населения по с/п:		55	<u>2188</u>	
Итого газифицированных абонентов по с/п:			<u>2133</u>	
Итого по с/п из 29 н.п. газифицированно 10 н.п., что составляет:			-	<u>34,5 %</u>
<u>Чахинское сельское поселение</u>				
1	<i>п. Бутики</i>	20	-	0,00
2	<i>д. Лыково-Бухово</i>	6	-	0,00
3	<i>д. Пятиновка</i>	1	-	0,00
4	<i>д. Рябиновка</i>	7	-	0,00
5	<i>п. Синяевский</i>	4	-	0,00
6	<i>п. Соборный</i>	18	-	0,00

7	<i>д. Цыгановка</i>	14	-	0,00
<i>Итого численность населения по с/п:</i>		<u>70</u>	<u>878</u>	
<i>Итого газифицированных абонентов по с/п:</i>			<u>808</u>	
<i>Итого по с/п из 17 н.п. газифицировано 10 н.п., что составляет:</i>			-	<u>58,8 %</u>
<u>Черemoшенское сельское поселение</u>				
1	<i>д. Севрюково</i>	20	-	0,00
2	<i>д. Журавинка</i>	15	-	0,00
3	<i>д. Золотухино</i>	17	-	0,00
4	<i>д. Самохин Луг</i>	5	-	0,00
5	<i>д. Студимля</i>	9	-	0,00
<i>Итого численность населения по с/п:</i>		<u>66</u>	<u>684</u>	
<i>Итого газифицированных абонентов по с/п:</i>			<u>618</u>	
<i>Итого по с/п из 11 н.п. газифицировано 6 н.п., что составляет:</i>			-	<u>54,55%</u>
<i>Итого газифицированных абонентов по Мценскому району:</i>			<u>16071</u>	
<i>Итого негазифицированных абонентов по Мценскому району:</i>			<u>867</u>	
<i>Итого газифицированных н. п. по Мценскому району: (262):</i>			<u>139</u>	<u>53,05 %</u>

Сведения о количестве домовладений в негазифицированных населенных пунктах

Наименование сельского поселения	Наименование населенного пункта	всего строений	Из них, жилые	Из них, сезонно жилые	Из них, нежилые,	Из них, разрушены	Из них, строящиеся
Алябьевское	Березуевка	11		8	3		
	Берещено	11	3	3	5		
	Коневка	1	1				
	Пашутино	9		6	3		
	Ровны	3		3			
	Плесеево	5		5			
	Шейново	3			3		
	Власово	7	3		4		
	Гудилово	2			2		
	Наречье	7	2	5			
	Кислино	20	5	13	2		
	Ломи-Полозово	2	1	1			
	Большое Теплое	15	8	6	1		
	Пролетарский	1			1		
	Нижнее Алябьево	20	4	11	5		
	Сокол						
	ИТОГО	16 н.п.					
Аникановское	Волобуево	17	3	10	4		
	Пятино	24	8	7	6	2	1
	Озеривля	11	1	9			1
	Ивановский	13	8	1		4	

	Торкутовка	21	2	16	3		
	Красный	14	5	9			
	Поветкино	16	3	9	3		1
	Руднево	15		9	6		
ИТОГО	8 н.п.						
Башкатовское	Большая круглица	5	1	2		2	
	Волобуево	13		11		2	
	Глебово	Нет домов					
	Гостевский	Нет домов					
	Деменино	5	1	4			
	Жердево	11	5	5	1		
	Коськово	7	1	6			
	Шумово	9		9			
	Нарыково	5		5			
	Пахомово	2		2			
	Рекорд	4	2	2			
	Савенка	Нет домов					
	Савенково	14	1	13			
	Слобода	8		8			
	Харчиково	1			1		
	Каменка	3		3			
ИТОГО	16 н.п						
Воинское	Гаврилец	Нет домов					
	Красный хутор	7		4	3		
	Мужицкий	8		7	1		
	Овчух	27	1	21	5		
	Петровка	Нет домов					
	Смородинка	10	1	8			1
ИТОГО	6 н.п.						
Высокинское	Бараново	26	8	10	8		
	Стрельниково	31	7	9	15		
	Хаустово	6	2	2	2		

	Хапово	Нет домов					
	Образцово	Нет домов					
	Елизаветинка	24	3	17	3		1
	Кручь	13	4	9			
	Соймоново	14	2	7	4		1
	Горбовский	10	2	8			
	Полянка	12	5	5	2		
	Богданово	14	3	8	3		
	Байдино	3		3			
	Горбунцово	12	6	6			
	Хутор Одинок	4	2	2			
	Братский	4	1	2	1		
	Победа	6		6			
	Прогресс	8	4		4		
ИТОГО	17 н.п.						
Карандаковское	Бабенково первое	16	2	11	3		
	Бабенково второе	Нет домов					
	Знаменка	5		5			
	Морозовский	12	1	11			
	Филипповский	7		5	1	1	
	Малое Алисово	14		13			1
ИТОГО	6 н.п.						
Отрадинское	Буравленки	4		3			1
Подберезовское	Холодково	25	7	18			
	Красная Горка	11	3	5	3		
	Михайлов Брод	17	5	8	4		
	Чичерено	9	2	1	6		
	Студенец	Нет домов					
	Хальзево	Нет домов					
ИТОГО	6 н.п.						
Подмокринское	Большое Думчино	38	5	19	14		
Протасовское	Спасское	32	5	12	4	9	1

	Арсеньев	Нет домов					
	Большой Одинок	21	1	7	13		
	Большая Круглица	3	3				
	Изоткино	3			3		
	Панама	1		1			
ИТОГО	6 н.п.						
Спасско-Лутовиновское	Красный Октябрь	7	7				
	Конев	6		6			
	Лопашино	8	2		6		
	Знаменка	3	3				
	Зелёный Холм	4				4	
	Меркулово	30	6	10	14		
	Передовик	21	7	9	5		
	Прудище	30	6	12	10	2	
	Прудищенский	3			3		
ИТОГО	9 н.п.						
Тельченское	Верхнее Ущерево	10		10			
	Нижнее Ущерево	13	2	9			2
	Дубовая	3		3			
	Корнилово	Нет домов					
	Сонино	Нет домов					
	Студенниково	11	2	2	4	3	
	Хвощево	8	1		6	1	
	Городище	Нет домов					
	Дежкино	21	3	9	8		1
	Казьминка	11	2	9			
	Поповка	3	1	2			
	Разинково	1		1			
	Слободка	5		5			
	Старенково	2		2			
	Пробуждение	2		2			
	Кассино	Нет домов					

	Подчернево	Нет домов					
	Большое Рыбино	23	3	16	2	2	
ИТОГО	18 н.п.						
Чахинское	Бутики	9	1	8			
	Лыково-Бухово	22	1	20			1
	Пятиновка	3	3				
	Рябиновка	11	3	8			
	Синяевский	10		10			
	Соборный	7	2	5			
	Цыгановка	8	1	3	4		
ИТОГО	7 н.п.						
Черемошенское	Журавинка	10	1	9			
	Золотухино	9	1	6	2		
	Самохин Луг	10	1	6	3		
	Севрюково	13	4	8	1		
	Студимля	27	4	18	5		
ИТОГО	5 н.п.						
ИТОГО:	123 н.п. не газифицированы						

**Структура теплоэнергетического хозяйства в объектах бюджетной сферы
района и сельских поселений**

№ п/п	Наименование объекта в сельском поселении	Отопление		
		От центральной котельной	От собственного источника (газ)	Сетевой газ
1	Алябьевское		7	7
	- общеобразовательные школы		2	2
	- детские сады		2	2
	- ФАПы		1	1
	- учреждения культурно-досугового типа		2	2
2	Аникановское		5	5
	- общеобразовательные школы		1	1
	- детские сады			
	- ФАПы		2	2
	- учреждения культурно-досугового типа		2	2
3	Башкатовское		4	4
	- общеобразовательные школы		1	1
	- детские сады			
	- ФАПы		2	2
	- учреждения культурно-досугового типа		1	1
4	Воинское		7	7
	- общеобразовательные школы		2	2
	- детские сады		1	1
	- ФАПы		2	2
	- учреждения культурно-досугового типа		2	2
5	Высокинское		7	7
	- общеобразовательные школы		1	1

	- детские сады		1	1
	- ФАПы		2	2
	- учреждения культурно-досугового типа		3	3
6	Карандаковское		8	8
	- общеобразовательные школы		2	2
	- детские сады			
	- ФАПы		3	3
	- учреждения культурно-досугового типа		3	3
7	Отрадинское	10	1	11
	- общеобразовательные школы	1		
	- детские сады	1		
	- ФАПы, врачи общ. практики	7		
	- учреждения культурно-досугового типа	1	1	1
8	Подберезовское		8	8
	- общеобразовательные школы		2	2
	- детские сады		1	1
	- ФАПы		3	3
	- учреждения культурно-досугового типа		2	2
9	Подмокринское		6	6
	- общеобразовательные школы		2	2
	- детские сады		1	1
	- ФАПы		2	2
	- учреждения культурно-досугового типа		1	1
10	Протасовское		10	10
	- общеобразовательные школы		2	2
	- детские сады		2	2
	- ФАПы		3	3

	- учреждения культурно-досугового типа		3	3
11	Спасско-Лутовиновское		12	12
	- общеобразовательные школы		2	2
	- детские сады		2	2
	- ФАПы		4	4
	- учреждения культурно-досугового типа		4	4
12	Тельченское		11	11
	- общеобразовательные школы		1	1
	- детские сады		2	2
	- ФАПы, врачи общ. практики		6	6
	- учреждения культурно-досугового типа		2	2
13	Чахинское		5	5
	- общеобразовательные школы		1	1
	- детские сады			
	- ФАПы		2	2
	- учреждения культурно-досугового типа		2	2
14	Черемошенское		4	4
	- общеобразовательные школы		1	1
	- детские сады		1	1
	- ФАПы		1	1
	- учреждения культурно-досугового типа		1	1
		10	95	105
	В % к общему количеству - 105 объектов	9,5	90,5	100

8	отношение резервируемой расчетной тепловой нагрузки к сумме расчетных тепловых нагрузок (%), подлежащих резервированию согласно схеме теплоснабжения поселений, городских округов, выраженный в %:														
8.1	от 90% до 100%	90													95
8.2	от 70% до 90% включительно		79	87						76		75	87		
8.3	от 50% до 70% включительно				56		68	69	50					68	
8.4	от 30% до 50% включительно					38									
8.5	менее 30% включительно										12				
9	протяженность тепловых сетей, находящихся в эксплуатации (км)	1,373	0,71	0,8	0,23	0,085	0,411	0,05	0,011	0,15	0,033	0,025	0,022	0,045	0,722
10	протяженность ветхих тепловых сетей, находящихся в эксплуатации; (км)	0,16	0,114	0,3							0,033		0,008		0,272
11	количество вынужденных отключений участков тепловой сети с ограничением отпуска тепловой энергии потребителям, вызванным отказом и его устранением	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	протяженность тепловой сети (в двухтрубном исполнении) данной системы теплоснабжения [км].	1,373	0,71	0,8	0,23	0,085	0,411	0,05	0,011	0,15	0,033	0,025	0,022	0,045	0,722
13	количество вынужденных отказов источников тепловой энергии с ограничением отпуска тепловой энергии потребителям, вызванным отказом и его устранением	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	недоотпуск тепла в результате внеплановых отключений теплоснабжающих установок потребителей	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	фактический отпуск тепла системой теплоснабжения (Гкал)	687,7	1331,7	663,8	719,6	816	399,1	311,4	248,9	213,1	337,8	80,3	68,2	468,9	483,8
16	фактическое наличие передвижных автономных источников электропитания для ведения аварийно-восстановительных работ оборудования (в единицах мощности - кВт)	20			6,3		6,3		3,6					5,6	

Перечень линий электропередач и перспективный план модернизации

Модернизация электроснабжения	2018	2019	2020
ВЛ-ЮкВ №12 от ПС 110/ЮкВ " Воин 1"			
ВЛ-ЮкВ №2 от ПС 220/110/ЮкВ " Мценск"			
ВЛ-ЮкВ №3от ПС 220/110/ЮкВ " Мценск"			
ВЛ-ЮкВ №6от ПС 35/ЮкВ "Протасово"			
ВЛ-ЮкВ №7 от ПС 110/ЮкВ " Воин 1"			
ВЛ-ЮкВ №1 от ПС 110/ЮкВ " Воин 1"			
ВЛ-ЮкВ №8 от ПС 110/ЮкВ " Тельчье"			
ВЛ-ЮкВ №8 от ПС 110/ЮкВ " Тельчье"			
ВЛ-ЮкВ №3 от ПС 110/35/ЮкВ " Новосергиевка"			
ВЛ-ЮкВ №7от ПС 35/ЮкВ "Лыково"			
ВЛ-ЮкВ №10 от ПС 220/110/ЮкВ " Мценск"			
ВЛ-ЮкВ №1от ПС 35/ЮкВ "Высокое"			
ВЛ-ЮкВ №19 от ПС 110/35/ЮкВ " Новосергиевка"			
ВЛ-10кВ ₅ №5от ПС 35/ЮкВ "Апальково"			
ВЛ-ЮкВ №8 от ПС 35/ЮкВ "Протасово"			
ВЛ-ЮкВ №5от ПС 35/ЮкВ "Башкатово"			
ВЛ-ЮкВ №1от ПС 35/ЮкВ "Башкатово"			
ВЛ-ЮкВ №1от ПС 35/ЮкВ "Лыково"			
ВЛ-ЮкВ №5от ПС 35/ЮкВ "Подберезово"			
ВЛ-ЮкВ №1от ПС 110/35/ЮкВ "Коммаш"			
ВЛ-ЮкВ №2от ПС 35/ЮкВ "Высокое"			
ВЛ-ЮкВ №5 от ПС 110/35/ЮкВ " Новосергиевка"			
ВЛ-ЮкВ №4от ПС 35/ЮкВ "Апальково"			
ВЛ-ЮкВ №7от ПС 35/ЮкВ "Башкатово"		X	
ВЛ-ЮкВ №2от ПС 35/ЮкВ "Башкатово"		X	
ВЛ-ЮкВ №16 от ПС 110/ЮкВ " Воин 1"		X	

ВЛ-ЮкВ №3от ПС 35/ЮкВ "Гладкое"	X		
ВЛ-ЮкВ №18 от ПС 110/35/ЮкВ " Новосергиевка"		X	
ВЛ-ЮкВ №1 от ПС 110/35/ЮкВ " Новосергиевка"		X	
ВЛ-ЮкВ №7от ПС 35/ЮкВ "Высокое"		X	
ВЛ-ЮкВ №5от ПС 35/ЮкВ "Высокое".		X	
ВЛ-ЮкВ №5от ПС 35/ЮкВ "Лыково"	X		
ВЛ-ЮкВ №2от ПС 35/ЮкВ "Лыково"		X	
ВЛ-ЮкВ №4 от ПС 220/110/ЮкВ " Мценск"		X	
ВЛ-ЮкВ №1 от ПС 220/110/ЮкВ " Мценск"	X		
ВЛ-ЮкВ №3от ПС 110/35/ЮкВ "Коммаш"			X
ВЛ-ЮкВ №7от ПС 35/ЮкВ "Гладкое"			X
ВЛ-ЮкВ №3от ПС 110/ЮкВ "Тельчье"			X
ВЛ-ЮкВ №бот ПС 110/ЮкВ "Тельчье"			X
ВЛ-ЮкВ №2от ПС 110/ЮкВ "Воин 1"			X
ВЛ-ЮкВ №1от ПС 35/ЮкВ "Протасово"			X
ВЛ-ЮкВ №2от ПС 35/ЮкВ "Протасово"			X
ВЛ-ЮкВ №3от ПС 35/ЮкВ "Протасово"			X
д.Волково ул. Заводская.			
пос. Цветочный			
с. Сп.Лутовиново ул. Никольская			
д. Бастыево (Мичуринец)			
д.Глазуново(бараки)			
с. Отраденское ул. Привокзальная			
д. Жилинково;Поветкино;Пятино;Фарафоново			
д. Сомово(Кар.с/п);Передовик;Головлево;Шейно			
д.Ядрино(маст.);			
д.Лыково (хутор);Крыцино (з/т);Хальзево.			
д. Алешня(на школу);Кручь; Лыково-Бухово			
д.Власово;Долгое;Севрюково 1,2			
д. Березуевка			
д.Брагино (з-х этажные дома;Брагино (лет.дойка)			
с.Тельчье ул.Советская;Шашкино (з/т,пилорама)			
д.Кузминка;Касьяново			

д. Д.Вода (село)			
Андрианово_Лукьяново;Волобовка;Каськово;Чупахи но			
д.Изотово ;Кабяково;Одинок;Сычи (з/т)			
д. Протасово (элеватор и з/т)			
д.Грачики			
д. Башкатово(шк.,магазин,з/т)			
д.Сергиевское; Воин 1(на администрацию)			
д,Спас; Тельче (столовая);Выскребенково;Б.Дежино			
д. Высокое(магазин);Яковлево			
д.Чахино (правление)			
д. Алябьево(пекарня, кот. ,ДК); Болгары			
д.Кренино ,Лехановка			
д.Подберезово (контора)			
д. Нововолково(д/с, водозабор)			
д.Катушицево;Гущенский;Х.Зараща;10 лет Октября			
д.Глазуново(магазин);Бырдино;			
д. Аниканово (ферма, мастерские)			
д. Думчино			
д. Сп.Лутовиново (Музей,школа);Толмачево			
д.Воля,Ядрино (ферма)			
д. Б.Каменка (дк,кзс);Кр.Октябрь,			
д. Садовая; Пашутино			
д. Цыгановка,Рябиновка; Сойминово			
д.Яковлево;			
д.Брагино (н.п,ц/у);Карандаково 2;Кузьминка;Б.Колодец;Б.Рыбино			
д.Богатицево;Гостевский;Цуриково;Волобовка Кикино			
д.Железница;Апальково (дер)			
д.Протасово (сеп.пункт,кот.),Савенково			
с. Отраденское (вода и фикалка)			
д.Санаторий Воиново,КР.Хутор			
д.Хвощево,ВиН. Ущерево,Студенниково,Калинеево, Дубовая			
с.Тельче (больница)			
д.Зеленый дубок;Самохин луг;Черемошны (ст. деревня, кзс,школа,столовая)			

д. Знаменское;Пятово			
д.Гомоюново,Казюлькино			
д.Б.Каменка (мастерские)			
д.Сп.Лутовиново (мельница,д/с),Меркулово1,2			
д.Сторожевое;Счастливка;Аниканово(шк.,пос.)			
д.Гринево,Дружба (з/т)			
пос. Н.Волково(тор.центр);Кам.дом инвалидов			
д.Подбелевец (мастер.);Лимовое;Дмитриевка			
д.Шароновка;Деменено; Заречный			
д.Просасово (село)			
д.Подмокрое;ИльковоВолково ул.Железнодорожная.Советская,Лесная., Центральная			
д. Шумово -Лузаново,Б.Круглица			X
д.Спасское		X	
д.Курглик;Сычи (кзс);Протасово(шк.,столовая, н.п)			X
д.Д.Вода (столовая)		X	
д.Д.Вода (КЗС,столовая)			X
д.Отрада 2;Отрада(н.п,за ж/д)		X	
д.Лисица			X
д.Башкатово (церковь)			X
д.Воин 1 (торговый центр.);Отрада ул.Призаводская;Константиновка;		X	
д.Дворики;Воин1 (д/сад,дом ребенка)			X
пос. Ивановский дом инвалидов;Гуторово;Анахино		X	
д.Касьяново;Фроловка (цен.усадьба,евина рник);Туля иски й;Тельчье (шк. интернатур. шк.);Сухая Зуша;Миново;Спасс;Карандаково1;Дробышево		X	
д.Тельчье (сеп. пункт);Т.Д. И;Старенково; Бра гино(з/т, Ст. деревня)		X	
д.Роны;Коневка;Гладкое (З/т)		X	
д.Б.Теплое		X	
д.Новоселки; Наречье			X
д.Хаборовка;Студимля		X	
д.Петровское;Золотухино			X
д.Никоьское;Плисеево;Подтотарское		X	
д.Королевка			X

д.Стрел ьниково1,2; Прогресс;		X	
д.Мельнь;Бараново			X
д.Высокое (мастерские,КЗС,комплекс)		X	
д. Проказенка; Прилепы; Ел изаветинка;Дмитриевский; Горбунцово;Бугры;Алешня(пилорама)		X	
д.Победа; Чахино (з/т);Цыгановский			X
д.Чахино(н.п.,лет. дойка), Подгорелец(ферма)		X	
д.Подбелевец(з/т.);Бутики;			X
д.Богданчики		X	
д.Студенец; Крыцино (дер)			X
д.В.Алябьево;Гантюрево;Жилино(вод.башня);михайлов Брод;Алябьево (д/с)		X	
д.Жилино(ст.дер,село);Кр. горка			X
дПодберезово (н.п);Б.Каменка (школа,КЗС,скважина)		X	
д. Подберезово(контора)			X
д.Кр.Борец			X
д.Зароща (пос.);Хомутово		X	
д.Слободка, Смородинка, Азарово;Шеламовка			X
д.Н.Зароща(ферма,)		X	
д.Заречье;Гущино,В.Зароща		X	
д.Глазуново (шк.)			X
д.Глазуново (н.п..)		X	
пос. Красный			X