

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ  
СОВЕТ ПЕСТЯКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ШЕСТОЙ СОЗЫВ  
ШЕСТЬДЕСЯТ ВОСЬМОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**РЕШЕНИЕ**

«28» ноября 2019 г.

№ \_\_\_

пос. Пестяки

**О согласовании предложений по утверждению муниципальной программы  
«Развитие транспортной системы, энергосбережение и повышение  
энергетической эффективности Пестяковского муниципального района»**

Руководствуясь положениями статьи 35 Федерального закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьи 26, 41 Устава Пестяковского муниципального района, Совет Пестяковского муниципального района

**РЕШИЛ:**

1. Согласовать предложения по утверждению муниципальной программы «Развитие транспортной системы, энергосбережение и повышение энергетической эффективности Пестяковского муниципального района» (приложение).

2. Обнародовать настоящее решение в соответствии со статьёй 41 Устава Пестяковского муниципального района и разместить в официальном сайте Пестяковского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Направить настоящее решение Главе Пестяковского муниципального района.

4. Настоящее решение вступает в силу с 01 января 2020 года.

Председатель Совета  
Пестяковского муниципального района

А.В. Соколов

## 1. ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

<i>Наименование Программы</i>	«Развитие транспортной системы, энергосбережение и повышение энергетической эффективности Пестяковского муниципального района» (далее - Программа)
<i>Срок реализации программы</i>	2018 - 2022 годы
<i>Перечень подпрограмм</i>	1. «Ремонт и содержание автомобильных дорог в границах и вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района». 2. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Пестяковского муниципального района»
<i>Администратор Программы</i>	Отдел муниципального и жилищно-коммунального хозяйства Администрации Пестяковского муниципального района
<i>Исполнитель</i>	Отдел муниципального и жилищно-коммунального хозяйства Администрации Пестяковского муниципального района
<i>Соисполнитель</i>	Отдел учета и отчетности Администрации Пестяковского муниципального района; Отдел образования Администрации Пестяковского муниципального района; Отдел культуры, молодежной политики, спорта и туризма Администрации Пестяковского муниципального района; Администрации сельских поселений; МБУ «Пестяковский многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг»; Комитет имущественных, земельных отношений, природных ресурсов и экологии Администрации Пестяковского муниципального района
<i>Цель (цели) Программы</i>	1. Развитие эффективной транспортной и дорожной инфраструктуры в соответствии с потребностями населения и экономики Пестяковского муниципального района 2. Повышение эффективности использования потребителями топливно-энергетических ресурсов за счет их рационального использования и сокращения потерь энергетических ресурсов путем реализации энергосберегающих мероприятий.
<i>Целевые индикаторы (показатели) программы</i>	-Повышение эффективности использования потребителями топливно-энергетических ресурсов за счет их рационального использования и сокращения потерь энергетических ресурсов путем реализации энергосберегающих мероприятий; -Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения Пестяковского

	<p>муниципального района.</p> <p>-Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции, автомобильных дорог общего пользования местного значения Пестяковского муниципального района.</p> <p>-Прирост протяженности сети автомобильных дорог общего пользования местного значения в результате строительства новых автомобильных дорог.</p> <p>- Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям и транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог.</p> <p>- Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям и транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог.</p> <p>- Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям и транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года.</p> <p>- Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года.</p>
<p><i>Объем ресурсного обеспечения программы</i></p>	<p>Общий объем бюджетных ассигнований:</p> <p>2018 год – 2 895 303,60 руб.,  2019 год – 1 925 096,50 руб.;  2020 год – 1 729 546,68 руб.  2021 год – 4 451 194,24 руб.  2022 год - 4 451 194,24 руб.</p> <p>Бюджет Пестяковского муниципального района:</p> <p>2018 год – 2 895 303,60 руб.,  2019 год – 1 925 096,50 руб.;  2020 год – 1 729 546,68 руб.  2021 год – 4 451 194,24 руб.  2022 год - 4 451 194,24 руб.</p>

## 2. Анализ текущей ситуации в сфере реализации муниципальной программы

### 2.1 Дорожное хозяйство.

Пестяковский муниципальный район находится в восточной части Ивановской области. Он отдален от областного центра на 120 км и на такое же расстояние от крупного промышленного областного центра Нижегородской области - Нижнего Новгорода.

Доминирующим видом транспорта, обеспечивающим основную, объем внутренних перевозок в районе, является автомобильный транспорт. Объемы грузовых автомобильных перевозок на территории района в последние годы характеризуются тенденцией к увеличению.

Важным фактором жизнеобеспечения населения, способствующим стабильности социально-экономического развития Пестяковского муниципального района, является развитие сети автомобильных дорог общего пользования.

Общая протяженность автомобильных дорог в границах и вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района составляет 168,7 км, из них:

- в границах населенных пунктов – 83,9 км,
- вне границ населенных пунктов – 84,755 км.

Сеть автомобильных дорог общего пользования на территории района представлена в основном автомобильными дорогами II-V категории, из них дороги:

- с асфальтовым покрытием – 4,8 км (2,85%);
- с щебеночным покрытием – 39,6 км (23,47%);
- с грунтовым покрытием – 124,3 км (73,68%).

Техническое состояние большинства существующих дорог не соответствует современным нормативным требованиям по геометрическим параметрам и по допустимым нагрузкам транспортных средств (прочности дорожных конструкций, одежды), поэтому необходимо производить их реконструкцию или ремонт.

Прочность дорожных и мостовых конструкций на большей части автомобильных дорог муниципального значения рассчитана на осевую нагрузку автомобилей лишь до 8 тонн, а на отдельных участках - до 5 тонн. Что позволяет эффективно использовать возможности современного грузового автомобильного транспорта на всей территории района.

Автодорожная сеть в настоящее время обеспечивает круглогодичный проезд автомобилей на всем ее протяжении автомобильных дорог района. В то же время практически все автомобильные дороги в той или иной степени характеризуются различными дефектами, связанными преимущественно с состоянием земляного полотна, дорожного покрытия и водоотводных сооружений, т.к. многие автомобильные дороги географически расположены в низинах, по которым протекают талые и ливневые воды, что приводит к определенной заболачиваемости местности, трудной проходимости в осенне-весенний период, что в свою очередь повышает затраты на работы по ремонту.

Автомобильные дороги требуют постоянного надзора, ухода, содержания, периодического капитального ремонта и реконструкции.

В рамках подпрограммы «Ремонт и содержание автомобильных дорог в границах и вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района» планируется осуществление следующих основных мероприятий:

**1. «Организация и проведение работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района»,** которое включает в себя:

1. Содержание автомобильных дорог вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района за счет муниципального дорожного фонда.

В рамках текущего содержания осуществляется расчистка автомобильных дорог вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района в зимний период и профилирование (грейдировка) в летний период.

2. Ремонт автомобильных дорог вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района за счет средств муниципального дорожного фонда.

В 2019 году проводились ремонтные работы участков автомобильных дорог вне границ населенных пунктов в границах Пестяковского муниципального района за счет муниципального дорожного фонда - подъезд к деревне Луполово Пестяковского муниципального района, «Мордвиново-Осинки», общей протяженностью 0,532 км в щебеночном исполнении.

В 2020 году планируется провести ремонт участка автомобильной дороги Филята-Воронята Пестяковского муниципального района Ивановской области – сметная стоимость 220,50007 тыс.руб. и ремонт участка автомобильной дороги Нижний-Ландех –Дубовичье Пестяковского муниципального района – сметная стоимость 837,90004 тыс.руб.

**«Организация и проведение работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог в границах населенных пунктов Пестяковского муниципального района»**, которое включает в себя:

Ремонт и содержание автомобильных дорог в границах населенных пунктов за счет муниципального дорожного фонда.

В рамках текущего содержания осуществляется расчистка автомобильных дорог в границах населенных пунктов сельских поселений Пестяковского муниципального района в зимний период общей протяженностью 83,9 км.

В плановый период 2021-2022 годов планируется провести ремонтные работы участков автомобильных дорог вне границ населенных пунктов в границах Пестяковского муниципального района за счет муниципального дорожного фонда – «Нижний –Ландех-Дубовичье», «Нижний –Ландех-Клиники», «Вербино-Прудки» общей протяженностью 1,428 км в щебеночном исполнении.

Реализация мероприятий сформирует благоприятные условия и новые возможности для будущего развития экономики района и ее транспортных систем.

## ***2.2. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Пестяковском муниципальном районе***

В настоящее время достаточно остро стоит проблема повышения эффективности энергосбережения топливно-энергетических ресурсов.

Хронически недостаточное финансирование комплекса работ по энергосбережению с течением времени значительно усугубляет ситуацию.

Решение вышеперечисленных проблем невозможно без комплексного подхода к энергосбережению и реализации мероприятий данной подпрограммы.

В состав муниципальных бюджетных учреждений Пестяковского муниципального района входят: органы местного самоуправления, наделенные правами юридического лица, учреждения отдела образования и отдела культуры, молодежной политики, спорта и туризма, финансируемые из средств бюджета Пестяковского муниципального района.

Здания учреждений построены во второй половине прошлого века и не соответствуют современным требованиям энергоэффективности. Для улучшения тепловой защиты зданий и сокращения энергопотерь за последнее время в некоторых учреждениях проводились работы по замене дверей и деревянных окон на пластиковые. Однако из-за недостаточного финансирования данные работы не везде выполнены в полном объеме. 77,72 % светоточек оснащены энергосберегающими лампами. В некоторых учреждениях потенциал экономии теплоэнергии и электроэнергии можно реализовать только при условии утепления фасадов и замены деревянных окон. Это позволит отказаться от массового применения электронагревательных приборов в осенне-зимний период. Для выявления потенциала энергосбережения, определения основных энергосберегающих мероприятий, а также установления нормативных показателей энергопотребления проведены энергетические обследования.

Существующие здания и сооружения, инженерные коммуникации не отвечают современным строительным нормам и правилам по энергосбережению.

В связи не только с нерациональным использованием, но и с ежегодным удорожанием стоимости энергоресурсов значительно увеличивается доля затрат на обеспечение учреждений района топливно-энергетическими ресурсами. Все это значительно увеличивает долю расходов из бюджета на содержание бюджетных учреждений.

Учреждениям необходимо в плановом порядке произвести утепление ограждающих конструкций и оконных проемов. От того, насколько эффективны конструкции стен, окон, дверей, зданий и материалы, из которых они сделаны, насколько точно определены расходы потребляемого каждым помещением тепла, воды, электроэнергии, зависит величина оплаты коммунальных услуг.

### Показатели, характеризующие текущую ситуацию в сфере реализации Программы

Таблица 4

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год	2020 год
1.	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Пестяковского муниципального района	км	168,7	168,7	168,7	168,7
2.	Объёмы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	0	0	0	0
3.	Прирост протяженности сети автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Пестяковского муниципального района в результате строительства новых автомобильных дорог	км	0	0	0	0
4.	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог	км	0	0	0	0
5.	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог	км	0,3	1,9	1,9	1,9
6.	Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года	км	100,7	102,6	104,9	104,9
7.	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям на 31 декабря отчетного года	%	60	61	62	62
2	<b>Основное мероприятие - Повышение эффективности использования</b>					

	<b>потребителями топливно-энергетических ресурсов за счет их рационального использования и сокращения потерь энергетических ресурсов путем реализации энергосберегающих мероприятий</b>					
1.1	Показатель 1 - Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 м2 общей площади)	кВт/м <sup>2</sup>	18,24	15,85	15,85	15,85
1.2	Показатель 2- Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 м <sup>2</sup> общей площади)	Гкал/м <sup>2</sup>	0,127	0,03	0,03	0,03
1.3	Показатель 3- Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	м <sup>3</sup> /чел	16,34	13,48	13,48	13,48

**3. Целевые индикаторы (показатели) Программы**  
**Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации Программы**

Таблица 6

№ п/п	Наименование целевого индикатора (показателя)	Ед. изм.	Значение целевых индикаторов (показателей)					
			2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	<b>Организация и проведение работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог в границах и вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района</b>							
1.1.	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Пестяковского муниципального района	км	168,7	168,7	168,7	168,7	168,7	168,7
1.2.	Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения	к м	0	0	0	0	0	0
1.3.	Прирост протяженности сети автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории	км	0	0	0	0	0	0

	Пестяковского муниципального района в результате строительства новых автомобильных дорог							
1.4.	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог	км	0	0	0	0	0	0
1.5.	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог	км	1,268	2,29	1,5	1,0	1,5	1,0
1.6.	Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчётного года	км	102,6	104,9	105,6	106,8	105,6	106,8
1.7.	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31		61	62	63	63	63	63



	декабря отчетного года							
<b>1</b>	<b>Повышение эффективности использования потребителями топливно-энергетических ресурсов за счет их рационального использования и сокращения потерь энергетических ресурсов путем реализации энергосберегающих мероприятий:</b>							
1.1	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 м <sup>2</sup> общей площади)	кВт/м <sup>2</sup>	18,07	18,07	15,85	15,85	15,85	15,85
1.2	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 м <sup>2</sup> общей площади)	Гкал/м <sup>2</sup>	0,125	0,125	0,03	0,03	0,03	0,03
1.3	Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	м <sup>3</sup> /чел	13,48	13,48	13,48	13,48	13,48	13,48
1.4	Доля объемов электрической энергии, потребляемой (используемой) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями на территории муниципального образования	%	100	100	100	100	100	100
1.5	Доля объема тепловой энергии, потребляемой (используемой) органами местного самоуправления и муниципальными	%	90	95	95	95	95	95

	учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями на территории муниципального образования							
1.6	Доля объема холодной воды, потребляемой (используемой) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями на территории муниципального образования	%	100	100	100	100	100	100

Целевые индикаторы подпрограммы соответствуют показателям приложения № 4 подпрограммы «Дорожное хозяйство» государственной программы «Развитие транспортной системы Ивановской области» за период 2013-2022 годы.

Значения показателя № 1 определяется на основании Перечней автомобильных дорог общего пользования местного значения. Пестяковского муниципального района, утвержденных постановлением администрации района от 06.09.2013 № 313 (в редакции от 28.12.2015 № 394), Перечня автомобильных дорог общего пользования местного значения Пестяковского сельского поселения, утвержденного распоряжением администрации Пестяковского сельского поселения от 20.02.2012 № 9 (в редакции от 23.06.2014 года № 18-а); Перечня автомобильных дорог общего пользования местного значения внутри Нижнеландеховского сельского поселения, утвержденного распоряжением администрации Нижнеландеховского сельского поселения от 14.09.2010 № 17 (в редакции от 19.12.2013 № 31). Надо ли?

Значения показателей № 2-5 определяется на основании данных о реализации заключенных муниципальных контрактов на оказание работ и услуг по дорожному строительству, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог.

Значение показателя № 6-7 определяется на основании комиссионного обследования состояния автомобильных дорог.

Значения показателей 2.1-2.6 определяются Администрацией Пестяковского муниципального района на основании ежегодной консолидированной отчетной информации о фактическом потреблении энергетических ресурсов и проведении мероприятий по энергосбережению, доставляемых в отдел муниципального хозяйства и контроля бюджетными учреждениями в соответствии с распоряжением Правительства Ивановской области от 29.09.2015 № 222-рп «О ходе реализации государственной программы Ивановской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в

Ивановской области», утвержденной постановлением Правительства Ивановской области от 05.06.2014 № 229-п», порядок расчета представлен в подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Пестяковском муниципальном районе».

Приложение 1  
к муниципальной Программе  
«Развитие транспортной системы, энергосбережение и  
повышение энергетической  
эффективности Пестяковского муниципального района»

**ПОДПРОГРАММА**  
**«Ремонт и содержание автомобильных дорог в границах и вне границ населенных  
пунктов Пестяковского муниципального района»**

**1.Паспорт подпрограммы**

<i>Наименование подпрограммы</i>	Ремонт и содержание автомобильных дорог в границах и вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района
<i>Срок реализации подпрограммы</i>	2018-2022 годы
<i>Исполнитель</i>	Отдел муниципального и жилищно-коммунального хозяйства Администрации Пестяковского муниципального района
<i>Соисполнитель</i>	Отдел муниципального и жилищно-коммунального хозяйства Администрации Пестяковского муниципального района (далее – Отдел МЖКХ) Администрации сельских поселений
<i>Цель (цели) подпрограммы</i>	1. Сохранение и восстановление существующей дорожной сети автомобильных дорог в границах и вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района, обеспечение их транспортно-эксплуатационных показателей на уровне, необходимом для удовлетворения потребностей пользователей автомобильных дорог, на основе своевременного и качественного выполнения работ по ремонту и содержанию; 2. Повышение удовлетворенности населения Пестяковского муниципального района качеством автомобильных дорог.

<p><i>Задачи подпрограммы</i></p>	<p>1. Приведение к нормативному состоянию автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных между населенными пунктами, в границах и вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района в целях обеспечения транспортной доступности населенных пунктов</p> <p>2. Создание безопасных условий для осуществления круглогодичных грузовых и пассажирских перевозок;</p> <p>3. Удовлетворенность населения Пестяковского муниципального района качеством автомобильных дорог.</p>
<p><i>Объемы ресурсного обеспечения подпрограммы</i></p>	<p><b>Общий объем бюджетных ассигнований, руб.:</b></p> <p>2018 год – 2 895 303,60</p> <p>2019 год – 1 925 096,50</p> <p>2020 год – 1 729 546,68</p> <p>2021 год – 4 451 194,24</p> <p>2022 год – 4 451 194,24</p> <p><b>- бюджет Пестяковского муниципального района</b></p> <p>2018 год – 2 895 303,60</p> <p>2019 год – 1 925 096,50</p> <p>2020 год – 1 729 546,68</p> <p>2021 год – 4 451 194,24</p> <p>2022 год – 4 451 194,24</p>
<p><i>Ожидаемые результаты реализации подпрограммы</i></p>	<p>1. Увеличение протяженности отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения Пестяковского муниципального района к 2019 году на 6,6 км;</p> <p>2. Снижение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения Пестяковского муниципального района, не соответствующих транспортно-эксплуатационным требованиям (от общей протяженности автомобильных дорог в границах и вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района) к 2019 году на 10,1 %;</p> <p>3. Обеспечение нормативного уровня содержания автомобильных дорог общего пользования местного значения Пестяковского муниципального района.</p>

## 2. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Важным фактором жизнеобеспечения населения, способствующим стабильности социально-экономического развития Пестяковского муниципального района, является развитие сети автомобильных дорог общего пользования.

Общая протяженность автомобильных дорог в границах и вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района составляет 168,7 км, из них:

- в границах населенных пунктов – 83,9 км
- вне границ населенных пунктов- 84,755 км

Сеть автомобильных дорог общего пользования на территории района представлена в основном автомобильными дорогами V категории, из них дороги:

- с асфальтовым покрытием – 4,8 км (2,85%);
- с щебеночным покрытием – 39,6 км (23,47%);
- с грунтовым покрытием – 124,3 км (73,68%).

Техническое состояние большинства существующих дорог не соответствует современным нормативным требованиям по геометрическим параметрам и по допустимым нагрузкам транспортных средств (прочности дорожных конструкций, одежд), поэтому необходимо производить их реконструкцию или ремонт.

Прочность дорожных и мостовых конструкций на большей части автомобильных дорог муниципального значения рассчитана на осевую нагрузку автомобилей лишь до 6 тонн, а на отдельных участках - до 5 тонн. Это не позволяет эффективно использовать возможности современного грузового автомобильного транспорта на всей территории района.

Автодорожная сеть в настоящее время обеспечивает круглогодичный проезд автомобилей на всем ее протяжении. В то же время практически все автомобильные дороги в той или иной степени характеризуются различными дефектами, связанными преимущественно с состоянием земляного полотна, дорожного покрытия и водоотводных сооружений.

Автомобильные дороги требуют постоянного надзора, ухода, содержания, периодического капитального ремонта и реконструкции.

В рамках подпрограммы планируется осуществление следующих основных мероприятий:

**«Организация и проведение работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района», которое включает в себя:**

1. Содержание автомобильных дорог вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района за счет муниципального дорожного фонда.

В рамках текущего содержания осуществляется расчистка автомобильных дорог вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района в зимний период и профилирование (грейдировка) в летний период.

2. Ремонт автомобильных дорог вне границ населенных пунктов Пестяковского муниципального района за счет средств муниципального дорожного фонда.

В 2019 году планируется осуществить ремонтные работы участков автомобильных дорог вне границ населенных пунктов в границах Пестяковского муниципального района за счет муниципального дорожного фонда - подъезд к деревне Луполово Пестяковского муниципального района, «Мордвиново-Осинки», общей протяженностью 0,532 км в щебеночном исполнении.

**«Организация и проведение работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог в границах населенных пунктов Пестяковского муниципального района», которое включает в себя:**

Ремонт и содержание автомобильных дорог в границах населенных пунктов за счет муниципального дорожного фонда.

В рамках текущего содержания осуществляется расчистка автомобильных дорог в границах населенных пунктов сельских поселений Пестяковского муниципального района в зимний период общей протяженностью 83,9 км.

В плановый период 2020-2021 годов планируется провести ремонтные работы участков автомобильных дорог вне границ населенных пунктов в границах Пестяковского муниципального района за счет муниципального дорожного фонда – «Нижний – Ландех-Щербинино», «Филята-Воронята», «Нижний – Ландех-Клиники», «Нижний-Ландех-Дубовичье» общей протяженностью 1,428 км в щебеночном исполнении.

Реализация мероприятий сформирует благоприятные условия и новые возможности для будущего развития экономики района и ее транспортных систем.

### 3. Целевые индикаторы (показатели) подпрограммы.

Табл. 2

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2018	2019	2020	2021	2022
-------	-------------------------	----------	------	------	------	------	------

1.	Организация и проведение работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог в границах и вне границ населенных пунктов сельских поселений Пестяковского						
1.1.	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Пестяковского муниципального района	км	168,7	168,7	168,7	168,7	168,7
1.2.	Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования	км	0	0	0	0	0
1.3.	Прирост протяженности сети автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Пестяковского муниципального района в результате строительства новых автомобильных дорог	км	0	0	0	0	0
1.4.	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции	км	0	0	0	0	0
1.5.	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате	км	2,29	1,5	1,0	1,5	1,0
1.6.	Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря	км	104,9	105,6	106,8	108,3	109,3

1.7.	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным	%	62	63	63	64	63
------	---	---	----	----	----	----	----

Целевые индикаторы подпрограммы соответствуют показателям приложения № 4 подпрограммы «Дорожное хозяйство» государственной программы «Развитие транспортной системы Ивановской области» за период 2013-2022 годы.

Значения показателя № 1 определяется на основании Перечня автомобильных дорог общего пользования местного значения Пестяковского муниципального района, утвержденного постановлением администрации района от 06.09.2013 № 313 (в редакции от 28.12.2015 № 394), Перечня автомобильных дорог общего пользования местного значения Пестяковского сельского поселения, утвержденного распоряжением администрации Пестяковского сельского поселения от 20.02.2012 № 9 ( в редакции от 23.06.2014 года № 18-а); Перечня автомобильных дорог общего пользования местного значения внутри Нижнеландеховского сельского поселения, утвержденного распоряжением администрации Нижнеландеховского сельского поселения от 14.09.2010 № 17 (в редакции от 19.12.2013 № 31).

Значения показателей № 2-4 определяется на основании данных о реализации заключенных муниципальных контрактов на оказание работ и услуг по дорожному строительству, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог.

Значение показателя № 5-6 определяется на основании комиссионного обследования состояния автомобильных дорог.

#### 4. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Таблица 3

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнитель	2018 руб.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Подпрограмма, всего:			2 895 303,60	1 925 096,50	1 729 546,68	4 451 194,24	4 451 194,24
Бюджетные ассигнования			2 895 303,60	1 925 096,50	1 729 546,68	4 451 194,24	4 451 194,24
- бюджет Пестяковского муниципального района, в том числе муниципального дорожного фонда Пестяковского муниципального района			2 895 303,60	1 925 096,50	1 729 546,68	4 451 194,24	4 451 194,24
1.	<b>Основное мероприятие 1</b> Организация и проведение работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог вне границ населенных пунктов в границах Пестяковского муниципального района»		2 895 303,60	1 925 096,50	1 729 546,68	4 451 194,24	4 451 194,24
	Бюджетные ассигнования		2 895 303,60	1 925 096,50	1 729 546,68	4 451 194,24	4 451 194,24
	- бюджет Пестяковского муниципального района, в том числе муниципального дорожного фонда Пестяковского муниципального района		2 895 303,60	1 925 096,50	1 729 546,68	4 451 194,24	4 451 194,24

1.1.	Содержание автомобильных дорог (межселенных дорог) вне границ населенных пунктов за счет муниципального дорожного фонда в границах Пестяковского муниципального района	Отдел МЖКХ	925 023,42	663 850,00	671 146,57	780 660,00	780 660,00
	Бюджетные ассигнования		925 023,42	663 850,00	671 146,57	780 660,00	780 660,00
	-бюджет Пестяковского муниципального района		925 023,42	663 850,00	671 146,57	780 660,00	780 660,00
1.2.	Ремонт автомобильных дорог вне границ населенных пунктов в границах Пестяковского муниципального района за счет		1 970 280,18	1 261 246,50	1 058 400,11	3 670 534,24	3 670 534,24
	Бюджетные ассигнования		1 970 280,18	1 261 246,50	1 058 400,11	3 670 534,24	3 670 534,24
	- бюджет Пестяковского муниципального района		1 970 280,18	1 261 246,50	1 058 400,11	3 670 534,24	3 670 534,24

### Перечень мероприятий

по ремонту автомобильных дорог вне границ населенных пунктов в границах Пестяковского муниципального района за счет муниципального дорожного фонда

Таблица 4

№ п/п	Наименование мероприятий	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
	<b>Перечень мероприятий, осуществляемых бюджетом Пестяковского муниципального района для исполнения переданных полномочий по решению вопросов местного значения по дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов поселений</b>	<b>1 970 280,18</b>	<b>1 261 246,50</b>	<b>1 058 400,11</b>	<b>3 670 534,24</b>	<b>3 670 534,24</b>
	- бюджет Пестяковского муниципального района	1 970 280,18	1 261 246,50	1 058 400,11	3 670 534,24	3 670 534,24
<b>1.</b>	<b>Пестяковское сельское поселение</b>	<b>1 057 799,86</b>	<b>1 261 246,50</b>	<b>220 500,07</b>	<b>1 964 631,58</b>	<b>2 275 715,76</b>
1.1	- ремонт дороги Филята – Воронята (150 м)	411 468,17				
1.2	- ремонт участка автомобильной дороги Алехино – Белая Рамень	646 331,69				
1.3	Ремонт участка автомобильной дороги подъезд к д. Луполово		511 560,06			
1.4	Ремонт участка автомобильной дороги Мордвиново-Осинки		749 686,44			
1.5	Ремонт участка автомобильной дороги Филята - Воронята			220 500,07		
1.6	Ремонт участка автомобильной дороги Пестяки - Поляково				1 964 631,58	447 975,55



1.7	Ремонт участка автомобильной дороги Вербино-Прудки					685 402,58
1.8	Ремонт участка автомобильной дороги подъезд к д. Котрохово					1 142 337,63
1.9						
<b>2.</b>	<b>Нижнеландеховское сельское поселение</b>	<b>912 480,32</b>		<b>837 900,04</b>	<b>1 705 902,66</b>	<b>1 394 818,48</b>
2.1	- ремонт участка дороги Нижний Ландех – Дубовичье	912 480,32		837 900,04		
2.2	- ремонтное профилирование участка дороги Нижний Ландех – Дубовичье				671 960,18	1 394 818,48
2.3	- ремонт участка автомобильной дороги Нижний Ландех – Щербинино					
2.4	- ремонт участка автомобильной дороги Нижний Ландех – Кленки				1 033 942,48	

**ПОДПРОГРАММА**  
**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности**  
**в Пестяковском муниципальном районе».**

**1. Паспорт подпрограммы**

<i>Наименование подпрограммы</i>	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Пестяковского муниципального района»
<i>Срок реализации подпрограммы</i>	2018-2022
<i>Исполнитель подпрограммы</i>	Отдел муниципального и жилищно-коммунального хозяйства Администрации Пестяковского муниципального района
<i>Соисполнитель подпрограммы</i>	Администрация Пестяковского муниципального района и ее структурные подразделения Руководители подведомственных учреждений (далее - Руководители)
<i>Цель (цели) подпрограммы</i>	Обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий
<i>Задачи подпрограммы</i>	Снижение объемов потребления энергетических ресурсов. Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере. Создание системы мониторинга энергоэффективности в бюджетной сфере. Экономия бюджетных средств Пестяковского муниципального района.
<i>Объемы ресурсного обеспечения подпрограммы</i>	Общий объем бюджетных ассигнований: 2018 год – 0,00 руб.; 2019 год – 0,00 руб. 2020 год – 0,00 руб. 2021 год – 0,00 руб. 2022 год – 0,00 руб. Бюджет Пестяковского муниципального района: 2018 год – 0,00 руб.; 2019 год – 0,00 руб.; 2020 год – 0,00 руб. 2021 год – 0,00 руб. 2022 год – 0,00 руб.
<i>Ожидаемые результаты реализации подпрограммы</i>	Снижение значения удельного расхода электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений к 2019 году до 18,07 кВт*ч на 1 м <sup>2</sup> общей площади. Снижение значения удельного расхода тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений к 2019 году до 0,125 Гкал на 1 м <sup>2</sup> общей площади. Снижение значения удельного расхода холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и

	<p>муниципальных учреждений к 2019 году до 16,21 м<sup>3</sup> на 1 человека.</p> <p>Достижение значения доли объемов тепловой энергии, потребляемой (используемой) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями на территории Пестяковского муниципального района, к 2020 году 100 %.</p> <p>Достижение значения доли объемов электрической энергии и воды, потребляемых (используемых) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии и воды потребляемых (используемых) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями на территории Пестяковского муниципального района, к 2020 году 100 %.</p> <p>Подготовка материала для информационного портала "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Ивановской области";</p> <p>Распространение лучшего опыта, накопленного в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности.</p>
--	--

## **2. Характеристика основных мероприятий подпрограммы.**

В 2015 г. в рамках **основного мероприятия: «Повышение эффективности использования потребителями топливно-энергетических ресурсов за счет их рационального использования и сокращения потерь энергетических ресурсов путем реализации энергосберегающих мероприятий»** осуществляются следующие мероприятия (не требуют материальных затрат):

1. Укрепление материально-технической базы (замена оконных блоков на стеклопакеты и дверей) в следующих бюджетных учреждениях:

- МУ «Культурно - досуговый центр»;
- Музыкальная школа;
- Нижнеландеховская МСОШ;
- Беклемищенская МСОШ – сад;
- Филятская МСОШ.

Внедрение данного мероприятия позволит уменьшить тепловые потери до 10-15%.э  
 Мероприятие реализовано в 2015 году.

2. Обеспечение включения в государственную информационную систему «Энергоэффективность» сведений об энергосбережении и повышении энергетической эффективности для зданий и строений органов местного самоуправления и организаций бюджетной сферы.

Сведения вносятся ежегодно, не позднее 1 апреля года, следующего за отчетным периодом. Выполнение мероприятия не требует выделения бюджетных ассигнований, осуществляется в рамках текущей деятельности

Срок выполнения мероприятия – 2018 – 2022 годы.

3. Предоставление консолидированной отчетной информации о фактическом потреблении энергетических ресурсов и проведении мероприятий по энергосбережению.

Сведения вносятся ежегодно, не позднее 25 января года, следующего за отчетным периодом. Выполнение мероприятия не требует выделения бюджетных ассигнований, осуществляется в рамках текущей деятельности

Срок выполнения мероприятия – 2018 – 2022 годы.

#### 4. Пропаганда энергосбережения среди населения

Пропаганда энергосбережения осуществляется посредством размещения в средствах массовой информации, а также на стендах многоквартирных домов и в частном жилом фонде социальной рекламы в области энергоэффективности.

Мероприятие позволит обеспечить распространение информации об установленных законодательством об энергосбережении и повышении энергетической эффективности требованиях, предъявляемых к собственникам жилых домов, собственникам помещений в многоквартирных домах, лицам, ответственным за содержание многоквартирных домов, информирование жителей о возможных типовых решениях повышения энергетической эффективности и энергосбережения (использование энергосберегающих ламп, приборов учета, более экономичных бытовых приборов, утепление и т.д.).

Выполнение мероприятия планируется организовать в рамках текущей деятельности органов местного самоуправления района и в тесном взаимодействии с управляющей компанией.

Срок выполнения мероприятия – 2018 – 2022 годы.

5. Подготовка ежегодного доклада о реализованных энергосберегающих мероприятиях на объектах бюджетной сферы, достигнутых экономии энергетических ресурсов и энергетической эффективности.

Выполнение мероприятия не требует выделения бюджетных ассигнований, осуществляется в рамках текущей деятельности.

Срок выполнения мероприятия – 2018 – 2022 годы.

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития Пестяковского муниципального района.

### 3. Целевые индикаторы (показатели) подпрограммы

Таблица 2

№ п/п	Наименование целевого индикатора (показателя)	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Основное мероприятие - Повышение эффективности использования потребителями топливно-энергетических ресурсов за счет их рационального использования и сокращения потерь энергетических ресурсов путем реализации энергосберегающих мероприятий:						
1.1	Показатель 1 - Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 м <sup>2</sup> общей площади)	кВт/м <sup>2</sup>	18,07	15,85	15,85	15,85	15,85

1.2	Показатель 2 - Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 м <sup>2</sup> общей площади)	Гкал/м <sup>2</sup>	0,125	0,03	0,03	0,03	0,03
1.3	Показатель 3 - Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	м <sup>3</sup> /чел	13,48	13,48	13,48	13,48	13,48
1.4	Показатель 4 - Доля объемов электрической энергии, потребляемой (используемой) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями на территории муниципального образования	%	100	100	100	100	100
1.5	*Показатель 5 - Доля объема тепловой энергии, потребляемой (используемой) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями на территории муниципального образования	%	95	95	95	95	95
1.6	Показатель 6 - Доля объема холодной воды, потребляемой (используемой) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями на территории муниципального образования	%	100	100	100	100	100

\* - достижение доли объемов тепловой энергии, потребляемой (используемой) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями (далее – муниципальные учреждения), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) муниципальными

учреждениями на территории Пестяковского муниципального района, уровня 100 % не представляется возможным в виду наличия отапливаемых муниципальных зданий, максимальный объем потребления тепловой энергии которых составляет менее чем две десятых гигакалории в час, что в соответствии с частью 1 статьи 13 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ “Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации” является основанием для отказа в установке и использовании приборов учета тепловой энергии в таких зданиях.

Показатели 1.1 – 1.6 определяются Администрацией Пестяковского муниципального района на основании ежегодной консолидированной отчетной информации о фактическом потреблении энергетических ресурсов и проведении мероприятий по энергосбережению, доставляемых в Управлении муниципального хозяйства бюджетными учреждениями в соответствии с распоряжением Правительства Ивановской области от 29.09.2015 № 222-рп «О ходе реализации государственной программы Ивановской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Ивановской области», утвержденной постановлением Правительства Ивановской области от 05.06.2014 № 229-п», на основании следующего порядка расчета:

- Значения показателя 1.1 рассчитывается по формуле:

---

где:  $ОП_{э\text{э} \text{ учрж}}$  - объем потребления электрической энергии в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, тыс. кВт·ч;

$П$  - площадь размещения органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, м<sup>2</sup>;

Значение показателя 1.2 рассчитывается по формуле:

---

где:  $ОП_{т\text{э} \text{ учрж}}$  - объем потребления тепловой энергии в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, Гкал;

$П$  - площадь размещения органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, м<sup>2</sup>;

- Значение показателя 1.3 рассчитывается по формуле:

---

где:  $ОП_{х\text{в} \text{ учрж}}$  - объем потребления холодной воды в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, м<sup>3</sup>;

$К$  - количество работников органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, чел.

- Значение 1.4 показателя рассчитывается по формуле:

---

где:  $ОП_{э\text{э} \text{ учрж} \text{ учет}}$  – объем электрической энергии, потребляемой (используемой) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, кВт·ч;

$ОП_{э\text{э} \text{ учрж}}$  – общий объем электрической энергии, потребляемой (используемой) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, кВт·ч.;

- Значение показателя 1.5 рассчитывается по формуле:

---

где:  $ОП_{тэ \text{ учрж} \text{ учет}}$  – объем тепловой энергии, потребляемой (используемой) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, Гкал;

$ОП_{тэ \text{ учрд.} \text{ общ}}$  – общий объем тепловой энергии, потребляемой (используемой) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, Гкал.

- Значение показателя 1.6 рассчитывается по формуле:

где:  $ОП_{хв \text{ учрж} \text{ учет}}$  – объем холодной воды, потребляемой (используемой) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, м<sup>3</sup>;

$ОП_{хв \text{ учрж.}}$  – общий объем холодной воды, потребляемой (используемой) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, м<sup>3</sup>.

Расчет значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности проводится в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 г. № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

#### 4. Ресурсное обеспечение подпрограммы, рублей

Таблица 3

На 2018-2022 годы предусмотрено выполнение мероприятий, не требующих финансовых затрат.

№ п/п	Наименование основного мероприятия/ мероприятия/ Источник ресурсного обеспечения	Исполнитель	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Подпрограмма, всего			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджетные ассигнования			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- бюджет Пестяковского муниципального района			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.	Повышение эффективности использования потребителями топливно-энергетических ресурсов за счет их рационального использования и сокращения потерь энергетических ресурсов путем реализации энергосберегающих мероприятий		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	- бюджет Пестяковского муниципального района		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	Обеспечение включения в государственную информационную систему «Энергоэффективность» сведений об энергосбережении и повышении энергетической эффективности для зданий и строений органов местного самоуправления и организаций бюджетной сферы.	Отдел муниципального и жилищно-коммунального хозяйства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджетные ассигнования		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	- бюджет Пестяковского муниципального района		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1.2	Предоставление консолидированной отчетной информации о фактическом потреблении энергетических ресурсов и проведении мероприятий по энергосбережению	Отдел муниципального и жилищно-коммунального хозяйства Общий отдел; Отдел образования; Отдел культуры, МП, спорта и туризма; руководители	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджетные ассигнования		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	- бюджет Пестяковского муниципального района		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Пропаганда энергосбережения среди населения	Отдел муниципального и жилищно-коммунального хозяйства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджетные ассигнования		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	- бюджет Пестяковского муниципального района		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Подготовка ежегодного доклада о реализованных энергосберегающих мероприятиях на объектах бюджетной сферы, достигнутых экономии энергетических ресурсов и энергетической эффективности	Отдел муниципального и жилищно-коммунального хозяйства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджетные ассигнования		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	- бюджет Пестяковского муниципального района		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00