



**ГЛАВА**

**ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВИДНОЕ  
ЛЕНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 18.12.2017 № 42

**Об утверждении муниципальной программы городского поселения Видное Ленинского муниципального района «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы в новой редакции**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Бюджетным кодексом Российской Федерации, в целях приведения в соответствие с проектом Решения Совета депутатов городского поселения Видное Ленинского муниципального района Московской области «О бюджете муниципального образования городского поселения Видное Ленинского муниципального района Московской области на 2018 год и плановый период 2019-2020 годов», руководствуясь Уставом муниципального образования городское поселение Видное Ленинского муниципального района,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить муниципальную программу городского поселения Видное Ленинского муниципального района «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы в новой редакции (приложение № 1 к постановлению).

2. Признать утратившим силу постановление главы городского поселения Видное Ленинского муниципального района Московской области от 05.10.2017 г. № 24/5 «Об утверждении муниципальной программы городского поселения Видное Ленинского муниципального района «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы.

3. Настоящее постановление опубликовать в газете «Видновские вести» и разместить на официальном сайте городского поселения Видное Ленинского муниципального района [vidnoe-adm.ru](http://vidnoe-adm.ru).

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

**Глава городского поселения Видное**

**М.И. Шамаилов**

Приложение  
к постановлению администрации  
городского поселения Видное  
Ленинского муниципального района  
от 18.12.2017г. № 42

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВИДНОЕ  
ЛЕНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
«РАЗВИТИЕ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ»  
НА 2018-2022 ГОДЫ**

**Паспорт муниципальной программы городского поселения Видное Ленинского муниципального района  
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы**

Координатор муниципальной программы	Заместитель главы администрации Ленинского муниципального района А.Б. Кузнецов					
Муниципальный заказчик муниципальной программы	Управление ЖКХ					
Цели муниципальной программы	Обеспечение повышения качества жилищно-коммунальных услуг, развитие энергосберегающих систем жизнеобеспечения на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района Московской области					
Перечень подпрограмм	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. «Чистая вода».</li> <li>2. «Очистка сточных вод».</li> <li>3. «Создание условий для обеспечения качественными жилищно-коммунальными услугами».</li> <li>4. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности».</li> </ol>					
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам:	Расходы (тыс. рублей)					
	Всего	2018	2019	2020	2021	2022
Средства бюджета г.п. Видное	94661,0	4189,0	33159,0	57313,0	0,0	0,0
Внебюджетные источники	77835,9	76974,9	308,5	552,5	0,0	0,0
Планируемые результаты реализации муниципальной программы		2018	2019	2020	2021	2022
Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения (ед.изм.- %)	процент	88,9	**значение показателя будет уточняться			

Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоочистки	ед	1	1			
Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	процент	61,37	**значение показателя будет уточняться			
Количество созданных и восстановленных объектов очистки сточных вод суммарной производительностью	ед					
Количество построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), КНС суммарной пропускной способностью	ед	1				
Количество созданных и восстановленных объектов коммунальной инфраструктуры	ед	1				
Количество созданных и восстановленных объектов инженерной инфраструктуры на территории военных городков	ед.					
Доля актуализированных схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения имеющих электронную модель, разработанную в соответствии с единым техническим заданием (ед.изм. - %)	процент	100	100	100	100	100

Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической освещенности и выше (А,В,С,Д),%		48,2	51,8	55,4	58,9	62,3
Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов		100	100	100	100	100
Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов		68,4	76,3	84,2	92,1	98,9
Доля ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности, прошедших обучение по образовательным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности		20,22	29,21	33,7	35,4	35,4

## **1. Общая характеристика сферы реализации программы, основные проблемы и целесообразность их решения**

Для достижения цели и реализации поставленных задач муниципальной программой городского поселения Видное Ленинского муниципального района «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы в состав Программы входят следующие подпрограммы:

- 1 «Чистая вода».
- 2 «Очистка сточных вод».
- 3 «Создание условий для обеспечения качественными жилищно-коммунальными услугами».
- 4 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности».

Основным ресурсоснабжающим предприятием является МУП «Видновское ПТО ГХ». Производственная деятельность предприятия направлена на обеспечение надлежащей эксплуатации и функционирования систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения.

В целях обеспечения своевременной подготовки инженерных сетей, объектов и сооружений к отопительному сезону ежегодно проводятся работы по капитальному и текущему ремонту, реконструкции, модернизации объектов ЖКХ за счет средств бюджетов администраций городских и сельских поселений и МУП «Видновское ПТО ГХ».

Администрацией Ленинского муниципального района утверждается перечень основных мероприятий по подготовке жилищно-коммунального и энергетического хозяйства Ленинского муниципального района к осенне-зимнему периоду, создается штаб по подготовке к отопительному периоду объектов ЖКХ, который обеспечивает оперативный контроль за ходом проводимых мероприятий ресурсоснабжающими предприятиями.

Основной задачей является обеспечение минимально необходимой устойчивости функционирования систем коммунальной инфраструктуры, в т.ч. прохождение очередного отопительного сезона без аварийных случаев.

Современное состояние муниципальных объектов коммунальной инфраструктуры Ленинского муниципального района характеризуется высокой степенью износа основного и вспомогательного оборудования (для большинства объектов процент износа составляет 75%), обусловленного хроническим недофинансированием ремонтных работ по причине заниженных амортизационных отчислений, которые не в полном объеме учитывают затраты на эксплуатацию значительного числа объектов, не оформленных в муниципальную собственность в установленном порядке.

Устаревшая система коммунальной инфраструктуры не позволяет обеспечивать соблюдение требований к качеству коммунальных услуг, предоставляемых потребителям. Следствием высокой степени износа существующих коммунальных сооружений и оборудования являются сверхнормативные потери в сетях, низкий коэффициент полезного действия теплоэнергетического оборудования, повышенная аварийность.

Одновременно массовое строительство объектов жилищно-гражданского, производственного и другого назначения в поселениях района обуславливает необходимость соответствующего развития коммунальной инфраструктуры. Планируемые к освоению новые площадки под жилые дома требуют дополнительной нагрузки на системы жизнеобеспечения.

Реализация инвестиционных программ организаций коммунального комплекса позволит решить указанные проблемы, повысить надежность систем тепло-, электро-, водоснабжения и водоотведения, обеспечить новые объекты застройки качественными коммунальными услугами.

В настоящее время, рост тарифов на энергоресурсы, является основным фактором влияющим на снижение социально-экономического развития Ленинского

муниципального района, конкурентоспособности предприятий, отраслей экономики муниципального образования, эффективности муниципального управления, вызванное ростом затрат на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, опережающих темпы экономического развития.

Рост стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведет к следующим негативным последствиям:

- росту затрат предприятий, расположенных на территории муниципального образования, на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, которые приведут к снижению конкурентоспособности и рентабельности их деятельности;
- росту стоимости жилищно-коммунальных услуг, при ограниченных возможностях населения самостоятельно регулировать объем их потребления, и снижению качества жизни населения:
- снижению эффективности бюджетных расходов, вызванному ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление;
- опережающему росту затрат на оплату коммунальных ресурсов в расходах на содержание муниципальных учреждений здравоохранения, образования, культуры, физической культуры, спорта и работе с молодежью, вызванному этим снижению эффективности оказания услуг.

Высокая энергоемкость предприятий в этих условиях может стать причиной снижения темпов роста экономики муниципального образования и налоговых поступлений в бюджеты всех уровней.

Для решения проблемы необходимо осуществление комплекса мер по энергосбережению, которые заключаются в разработке, принятии и реализации согласованных действий по повышению энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергии и ресурсов других видов на территории муниципального образования и прежде всего в органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях, муниципальных унитарных предприятиях.

Программа охватывает три основные группы потребителей: коммунальное хозяйство, жилищный фонд и бюджетная сфера.

#### Коммунальный комплекс.

Эксплуатацию и обслуживание инженерных сетей и сооружений коммунального назначения и предоставления услуг по водо-, тепло-, электроснабжению и водоотведению населению, объектам социальной сферы и прочим потребителям городского поселения Видное Ленинского муниципального района осуществляется в основном ресурсоснабжающим предприятием - МУП «Видновское ПТО ГХ».

Затраты на энергетические ресурсы составляют существенную часть расходов МУП «Видновское ПТО ГХ». В условиях увеличения тарифов и цен на энергоносители их расточительное и неэффективное использование недопустимо. На предприятии постоянно создаются условия для повышения эффективности использования энергетических ресурсов посредством применения эффективных и высокоресурсных материалов и оборудования.

#### Жилищный фонд.

Основной задачей в жилищном фонде является реализация комплекса мер, направленных на приведение показателей энергоемкости к современным требованиям, поэтапной реализации проектов высокой энергетической эффективности на объектах муниципальной собственности.

В результате проведения данных мероприятий темп роста стоимости жилищных услуг для граждан, проживающих в муниципальном жилищном фонде, не должен превысить индекса потребительских цен за соответствующий период.

Для создания условий выполнения энергосберегающих мероприятий в муниципальном жилищном фонде необходимо:

- принять меры по приватизации муниципального жилищного фонда;

- активизировать работу по реформированию отношений в сфере управления жилищным фондом,
- обеспечить в рамках муниципального заказа применение современных энергосберегающих технологий при проектировании, строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов муниципального жилищного фонда;
- создать условия для обеспечения жилищного фонда муниципального образования приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии, перехода на расчеты между населением и поставщиками коммунальных ресурсов, исходя из показаний приборов учета;
- обеспечить доступ населения муниципального образования к информации по энергосбережению.

Для реализации комплекса энергоресурсосберегающих мероприятий в жилищном фонде муниципального образования, необходимо организовать работу по:

- внедрению энергосберегающих светильников, в т.ч. на базе светодиодов;
- регулировке систем отопления, холодного и горячего водоснабжения;
- оптимизации работы вентиляционных систем;
- внедрению частотно-регулируемых приводов на электрооборудовании;
- автоматизации включения-выключения внешнего освещения подъездов;
- внедрению энергоэффективного внутриподъездного освещения;
- модернизации тепловых пунктов;
- утеплению чердачных перекрытий и подвалов;
- утеплению входных дверей и окон;
- промывке систем центрального отопления;
- утеплению фасадов;
- замене трубопроводов внутренних систем тепло- и водоснабжения с применением современных материалов и оборудования по балансировке и регулировке температурного режима.

Механизм осуществления данных мероприятий предусматривает реализацию программы с использованием существующей схемы отраслевого управления, дополненной системой мониторинга и оценки достигнутых промежуточных и итоговых результатов.

#### Бюджетная сфера.

В соответствии с требованиями федерального законодательства в области энергосбережения бюджетными учреждениями подведомственными управлению образования Ленинского муниципального района в 2013 году выполнены энергоэффективные мероприятия в рамках реализации Государственной программы Московской области «Образования Подмосковья», в которой предусмотрены капитальные ремонты, реконструкция и строительство новых объектов, с применением новых энергоэффективных технологий, в частности замена систем отопления, установки пластиковых окон, а также полная замена всех электрических сетей в учреждениях с применением современных энергосберегающих и энергоэффективных материалов.

## **2. Цели, задачи и сроки реализации Программы**

В целях обеспечения комфортных условий проживания, повышения качества и условий жизни населения, рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района, а также создание условий для перевода экономики муниципального образования на энергосберегающий путь развития на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района необходимо решение следующих задач:



1. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения (ВЗУ, ВНС, станций водоочистки).
  2. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод.
  3. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт канализационных коллекторов (КНС).
  4. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры.
  5. Проведение мероприятий по актуализации схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения городских и сельских поселений.
  6. Организация учета энергетических ресурсов в бюджетной сфере.
  7. Организация учета энергетических ресурсов в жилищном фонде.
  8. Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере.
  9. Обучение специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.
- Сроки реализации муниципальной программы: 2018-2022 годы.

### **3. Планируемые качественные показатели эффективности реализации Программы**

Планируемые качественные показатели эффективности реализации программы представлены в Паспорте муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы.

### **4. Объем финансовых ресурсов и источники финансирования Программы**

Общий объем средств, направляемых на реализацию мероприятий по программе всего: 172496,9 тыс. руб., в т.ч. по источникам финансирования:

- бюджеты городского поселения Видное Ленинского муниципального района всего 94661,0 тыс. руб.;
- внебюджетные источники всего 77835,9 тыс. руб.

### **5. Перечень Программных мероприятий**

Проведение мероприятий, направленных на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов жилищно-коммунального хозяйства, экономия всех видов энергоресурсов при производстве, распределении и потреблении энергии; уменьшение объема потерь тепловой энергии при ее передаче; уменьшение объема потерь воды при ее передаче; обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов; увеличение доли потребления энергоресурсов по общедомовым приборам учёта в общем объёме потребления энергоресурсов в многоквартирных домах городского поселения Видное Ленинского района, позволят повысить качество и обеспечить комфортные условия проживания граждан на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района.

### **6. Состав, форма и сроки предоставления отчетности о ходе реализации мероприятий Программы**

1. Муниципальным заказчиком и разработчиком муниципальной программы является Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Ленинского муниципального района.

Исполнителями подпрограмм и мероприятий муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2028 годы является администрация городского поселения Видное Ленинского муниципального района, организации всех форм собственности, привлекаемые в соответствии с законодательством.

Муниципальный заказчик для реализации программы и подпрограмм:

- формирует перечень мероприятий муниципальной программы и подпрограмм;
- разрабатывает прогноз расходов на реализацию мероприятий муниципальной программы;
- готовит предложения по привлечению средств федерального и областного бюджетов для финансирования мероприятий муниципальной программы, заключает соглашения (договоры) о намерениях, передаче субсидий из бюджета Московской области;
- определяет ответственных за выполнение мероприятий муниципальной программы, обеспечивает взаимодействие между исполнителями мероприятий подпрограмм и координацию их действий по реализации подпрограмм;
- осуществляет контроль реализации муниципальной программы и подпрограмм, целевым и эффективным использованием средств бюджета Ленинского муниципального района, бюджетов поселений района, бюджета Московской области, выделенных на реализацию мероприятий программы, подпрограмм.

Ответственность за реализацию и обеспечение достижения значений количественных и качественных показателей эффективности реализации муниципальной программы, подпрограмм несет Управление развития ЖКХ администрации Ленинского района.

2. С целью контроля за реализацией Программы муниципальный заказчик, представляет отчеты о ходе исполнения Программы: по итогам полугодия, по итогам года и по окончании срока реализации Программы в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района в соответствии с постановлением главы Ленинского муниципального от 17.03.2017г. № 826 «Об утверждении порядка разработки и реализации муниципальных Программ Ленинского муниципального района».

3. Представление муниципальным заказчиком отчета по итогам за полугодие.

Муниципальный заказчик по итогам за полугодие до 20 числа месяца, следующего за отчетным полугодием, направляет в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района оперативный отчет в соответствии с Порядком (приложение № 9).

4. Представление отчета по итогам года.

Ежегодно в срок до 20 февраля года, следующего за отчетным годом, муниципальный заказчик направляет в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района годовой отчет в соответствии с Порядком (Приложения № 10, № 11, №12).

5. После окончания срока реализации Программы муниципальный заказчик в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, представляет в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района итоговый отчет для оценки эффективности реализации Программы в соответствии с Порядком (Приложения №10, №11, №12).

**Планируемые результаты реализации муниципальной программы  
городского поселения Видное Ленинского муниципального района  
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»  
на 2018-2022 годы**

№ п/ п	Задачи, направленные на достижение цели	Планируемый объем финансирования на решение данной задачи (тыс. руб.)		Показатель реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограммы)	Единица измерения	Отчётный базовый период/Базовое значение показателя (на начало реализации подпрограммы)	Планируемое значение показателя по годам реализации				
		Бюджет Городского поселения Видное	Другие источники (в разрезе)				2018	2019	2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	Подпрограмма «Чистая вода»										
1.	Задача 1 Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения (ВЗУ, ВНС, станций водоочистки)										
		4590,0	Внебюджетные источники	46,3	Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников	процент	88,9	88,9	**значение показателя будет уточняться		

					водоснабжения								
					Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоочистки	ед		1	1				
II	Подпрограмма «Очистка сточных вод»												
1.	Задача 1 Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод												
			Внебюджетные источники		Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	процент		61,37	**значение показателя будет уточняться				
					Количество созданных и восстановленных объектов очистки сточных вод	ед							

					суммарной производителе льностью							
2	Задача 2 Строительство, реконструкция, капитальный ремонт канализационных коллекторов (КНС)											
			Внебю джетн ые источн ики		Количество построенных , реконструир ованных, отремонтиро ванных коллекторов (участков), КНС суммарной пропускной способность ю	ед		1				
III	Подпрограмма «Создание условий для обеспечения качественными жилищно-коммунальными услугами»											
1	Задача 1 Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры											
		82160,0	Внебю джетн ые источн ики	829,8	Количество созданных и восстановле нных объектов коммунальн ой инфраструкт	ед		1				



			ые источн ики										
V	Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»												
1.	Задача 1 Организация учета энергетических ресурсов в бюджетной сфере												
			Внебюд жетные источни ки		Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправле ния и муниципальн ых учреждений, оснащенных приборами учета потребляем ых энергетическ их ресурсов	процент		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100, 0
3.	Задача 2 Организация учета энергетических ресурсов в жилищном фонде												
			Внебюд жетные источни ки	76959,8	Доля многокварти рных домов, оснащенных общедомовы ми приборами учета	процент		68,4	76,3	84,2	92,1	98,9	

					потребляемых энергетических ресурсов								
3.	Задача 3 Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере												
		0,0	Внебюджетные источники		Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальном у уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D)	ед		48,2	51,8	55,4	58,9	62,3	
4.	Задача 4 Обучение специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности												
		78,0	Внебюджетные источники		Доля ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективно	процент		20,22	24,72	29,21	33,7	35,4	



					сти, прошедших обучение по образовательным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности							
--	--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВИДНОЕ  
ЛЕНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
«РАЗВИТИЕ ИНЖЕНЕРНОЙ  
ИНФРАСТРУКТУРЫ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ»  
НА 2018-2022 ГОДЫ  
ПОДПРОГРАММА «ЧИСТАЯ ВОДА»**

**Паспорт подпрограммы I «Чистая вода» муниципальной программы городского поселения Видное  
Ленинского муниципального района  
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»  
на 2018-2022 годы**

Муниципальный заказчик подпрограммы		Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Ленинского муниципального района							
Задача 1 подпрограммы «Чистая вода»		Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения (ВЗУ, ВНС, станций водоочистки)							
		Отчётный (базовый) период	2018	2019	2020	2021	2022		
		3185,0	1515,1	1545,5	1575,7	0,0	0,0		
Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств,	«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
				2018	2019	2020	2021	2022	Итого
	Подпрограмма «Чистая вода»	Администрация городского поселения Видное Ленинского муниципального района	Всего:	1515,1	1545,5	1575,7	0,	0,0	4636,3
			в том числе:						
		Средства бюджета г.п. Видное	1500,0	1530,0	1560,0	0,0	0,0	4590,0	
		Внебюджетные источники	15,1	15,5	15,7	0,	0,0	46,3	

В том числе по годам:									
Планируемые результаты реализации подпрограммы «Чистая вода» муниципальной программы Ленинского муниципального района «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы					2018	2019	2020	2021	2022
Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения				процент	88,9	**значение показателя будет уточняться			
Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоочистки.				ед	1	1			



## **Общая характеристика сферы реализации подпрограммы, основные проблемы и целесообразность их решения**

Обеспечение населения чистой питьевой водой является одним из важнейших направлений социально-экономического развития городского поселения Видное Ленинского муниципального района.

Доступность и качество питьевой воды определяют здоровье населения и качество жизни. Отсутствие чистой воды является основной причиной распространения кишечных инфекций, гепатита и болезней желудочно-кишечного тракта, увеличивается степень риска возникновения водно-зависимых патологий и усиливается воздействие на организм человека канцерогенных и мутагенных факторов. До 20 % всех заболеваний может быть связано с неудовлетворительным качеством воды. В отдельных случаях отсутствие доступа к чистой воде приводит к массовым заболеваниям и распространению эпидемий.

Основным ресурсоснабжающим предприятием является МУП «Видновское ПТО ГХ». Производственная деятельность предприятия направлена на обеспечение надлежащей эксплуатации и функционирования систем теплоснабжения, водоснабжения и канализации.

### Водоснабжение, водоотведение.

На балансе предприятия находится 31 водозаборный узел, 44 артезианских скважин, 25 резервуаров объемом 19,5 тыс. куб. м, 13 повысительных водопроводных насосных станций, 20 ед. канализационных насосных станций, 265,7 км водопроводных сетей, 198,7 км канализационных сетей.

Водоучет ведется на протяжении всего технологического процесса: приборы учета воды установлены на всех артезианских скважинах, на входе в накопительные резервуары, на выходе насосных станций.

К приоритетным направлениям развития водохозяйственного комплекса относятся совершенствование технологии подготовки питьевой воды и очистки сточных вод, реконструкция, модернизация и строительство водопроводных и канализационных сооружений, в том числе использование наиболее экологически безопасных и эффективных реагентов для очистки воды.

На 2018-2020 годы в рамках программы «Чистая вода» запланировано:

- реконструкция резервуаров, строительство станции очистки ВЗУ 4 в гп Видное (1,560 тыс.м3/сутки);
- строительство станции очистки ВЗУ 10 Видное (3,624 тыс.м3/сутки).

## **2. Цели, задачи и сроки реализации подпрограммы**

Целью подпрограммы «Чистая вода» является обеспечение потребителей городского поселения Видное Ленинского муниципального района питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами.

Для достижения указанной цели необходимо решение следующей задачи - строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов водоснабжения (ВЗУ, ВНС, станций водоочистки) на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района.

Сроки реализации подпрограммы: 2018-2022 годы.

## **3. Планируемые качественные показатели эффективности реализации подпрограммы**

Методика расчета значений показателей эффективности реализации подпрограммы

представлена в приложении №13 к Программе «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 гг.

#### **4. Объем финансовых ресурсов и источники финансирования подпрограммы**

Финансовые средства направляются на проведение мероприятий по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов водоснабжения (ВЗУ, ВНС, станций водоочистки) на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района, находящихся в муниципальной собственности.

Общий объем средств, направляемых на реализацию мероприятий по подпрограмме всего: 4636,3 тыс. руб., в т.ч. по источникам:

- бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района всего 4590,0 тыс.руб.;

- внебюджетные источники всего 46,3 тыс. руб.

Объем финансовых ресурсов по годам реализации мероприятий подпрограммы представлены в приложении №3.

#### **5. Перечень Подпрограммных мероприятий**

Перечень подпрограммных мероприятий представлен в приложении №3 к подпрограмме..

#### **6. Состав, форма и сроки предоставления отчетности о ходе реализации мероприятий подпрограммы**

1. Контроль за реализацией подпрограммы осуществляет Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Ленинского муниципального района Московской области.

2. С целью контроля за реализацией подпрограммы муниципальный заказчик, представляет отчеты о ходе исполнения подпрограммы: по итогам полугодия, по итогам года и по окончании срока реализации подпрограммы в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района в соответствии с постановлением главы Ленинского муниципального от 17.03.2017г. № 826 «Об утверждении порядка разработки и реализации муниципальных программ Ленинского муниципального района».

3. Представление муниципальным заказчиком отчета по итогам за полугодие.

Муниципальный заказчик по итогам за полугодие до 20 числа месяца, следующего за отчетным полугодием, направляет в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района оперативный отчет в соответствии с Порядком (приложение № 9).

4. Представление отчета по итогам года.

Ежегодно в срок до 20 февраля года, следующего за отчетным годом, муниципальный заказчик направляет в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района годовой отчет в соответствии с Порядком (Приложения № 10, № 11, №12).

5. После окончания срока реализации подпрограммы муниципальный заказчик в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, представляет в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района итоговый отчет для оценки эффективности реализации подпрограммы в соответствии с Порядком (Приложения № 10, № 11, №12).





**Планируемые результаты реализации подпрограммы I «Чистая вода» муниципальной программы городского поселения Видное Ленинского муниципального района «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы**

№ п/п	Задачи, направленные на достижение цели	Планируемый объем финансирования на решение данной задачи (тыс. руб.)		Показатель реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограммы)	Единица измерения	Отчётный базовый период/Базовое значение показателя (на начало реализации подпрограммы)	Планируемое значение показателя по годам реализации				
		Бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района	Другие источники (в разрезе)				2018	2019	2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Задача 1 Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения (ВЗУ, ВНС, станций водоочистки)										
		4590,0	Внебюджетные источники	46,3	Увеличение доли населения,	процент	88,9	88,9	**значение показателя будет уточняться		

			ки		обеспеченно го доброкачест венной питьевой водой из централизов анных источников водоснабжен ия								
					Количество созданных и восстановле нных ВЗУ, ВНС и станций водоподгото вки	ед		1	1				

Приложение № 3  
к Программе «Развитие инженерной  
инфраструктуры и энергоэффективности» на  
2018-2022 годы  
подпрограмме «Чистая вода»

**Перечень мероприятий подпрограммы I «Чистая вода»  
муниципальной программы городского поселения Видное Ленинского муниципального района  
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы**

№№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограмм ы	Срок и испо лнен ия меро прия тий	Источники финансировани я	Объем финансиров ания мероприяти я в текущем финансовом году (тыс. руб.)*	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответст вен-ный за выполне ние меропри ятия програм мы	Резуль таты выполн ения меропр иятий подпро граммы
						2018	2019	2020	2021	2022		
1	Задача 1 Строительств о, реконструкци я, капитальный ремонт, приобретени	2018 - 2022	Итого	3181,8	4636,3	1515,1	1545,5	1575,7	0,0	0,0	Управле ние ЖКХ, ресурсо снабжаю щая организа ция,	Увелич ение доли наसेле ния, обеспе ченног о
			Средства бюджета г.п. Видное	3150,0	4590,0	1500,0	1530,0	1560,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники	31,8	46,3	15,1	15,5	15,7	0,0	0,0		

	е, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения (ВЗУ, ВНС, станций водоочистки)										администрация г. Видное	доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения
1.1	Основное мероприятие 1 Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения (ВЗУ, ВНС, станций водоочистки)	2018	Итого	3181,8	4636,3	1515,1	1545,5	1575,7	0,0	0,0	Управление ЖКХ, ресурсоснабжающая организация, администрация г. Видное	Увеличение доли населения, обеспечение доброкачественной питьевой водой из централизованных
		- 2022	Средства бюджета г.п. Видное	3150,0	4590,0	1500,0	1530,0	1560,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники	31,8	46,3	15,1	15,5	15,7	0,0	0,0		

												Источников водоснабжения
1.1.1	Мероприятие 1 Строительство и реконструкция объектов водоснабжения	2018	Итого	3181,8	4636,3	1515,1	1545,5	1575,7	0,0	0,0	Управление ЖКХ, ресурсоснабжающая организация, администрация гп Видное	Увеличение доли населения, обеспечение доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения
		-	Средства бюджета г.п. Видное	3150,0	4590,0	1500,0	1530,0	1560,0	0,0	0,0		
		2022	Внебюджетные источники	31,8	46,3	15,1	15,5	15,7	0,0	0,0		
1.1.2	Мероприятие 2	2018	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление	Увеличение

	Капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения	2022	Средства бюджета г.п. Видное	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	ЖКХ, ресурсоснабжающая организация, администрация гп Видное	доли населения, обеспечение доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения
			Внебюджетные источники	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВИДНОЕ  
ЛЕНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
«РАЗВИТИЕ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ  
НА 2018-2022 ГОДЫ»  
ПОДПРОГРАММА «ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД»**





елям бюджетных средств, в том числе по годам:		Видное муниципалного района	Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Планируемые результаты реализации подпрограммы «Очистка сточных вод» муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы					2018	2019	2020	2021	2022
Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения				процент	61,37	**Значение показателя будет уточняться			
Количество созданных и восстановленных объектов очистки сточных вод суммарной производительностью				ед					
Количество созданных, построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), КНС суммарной пропускной способностью				ед	1				

## **Общая характеристика сферы реализации подпрограммы, основные проблемы и целесообразность их решения**

Проблема очистки сточных вод является одним из основных вопросов экологической безопасности. К сожалению, и в промышленных масштабах, и в условиях применения бытовых канализационных сетей достаточно часто уделяется недостаточное количество внимания очистке стоков. В систему центральной канализации зачастую попадают всевозможные отходы, в которых значительно превышаются предельно допустимые показатели сточных вод по различным критериям. Очистка сточных вод проводится с целью устранения вредных и опасных свойств, которые могут привести к пагубным последствиям в окружающей среде. Применение технологий очистки направлено на нейтрализацию, обезвреживание или утилизацию вредных компонентов.

В настоящий момент в городском поселении Видное Ленинском муниципальном районе существуют технические и технологические проблемы в системах водоотведения:

- канализационные сети имеют высокий процент износа и требуют реконструкции;
- степень очистки сточных вод, в ряде случаев, не отвечает нормативным требованиям.

Принципами развития централизованной системы водоотведения являются:

- постоянное улучшение качества предоставляемых услуг водоотведения потребителям (абонентам);
- постоянное совершенствование системы водоотведения путем планирования, реализации, проверки и корректировки технических решений и мероприятий.

### **2. Цели, задачи и сроки реализации подпрограммы**

Целью подпрограммы «Очистка сточных вод» является очистка сточных вод до нормативных значений.

Для достижения указанной цели необходимо решение следующих задач:

- строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов очистки сточных вод на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района;
- строительство, реконструкция, капитальный ремонт канализационных коллекторов (КНС) на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района.

Сроки реализации подпрограммы: 2018-2022 годы.

### **3. Планируемые качественные показатели эффективности реализации подпрограммы**

Методика расчета значений показателей эффективности реализации подпрограммы представлена в приложении №13 к Программе «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы.

### **4. Объем финансовых ресурсов и источники финансирования подпрограммы**

Финансовые средства направляются на проведение мероприятий по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов очистки сточных вод, канализационных коллекторов (КНС) на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района.

Общий объем средств, направляемых на реализацию мероприятий по подпрограмме всего: 0,0 тыс. руб., в т.ч. по источникам:

- бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района всего 0,0тыс.руб.;

- внебюджетные источники всего 0,0 тыс. руб.

Объем финансовых ресурсов по годам реализации мероприятий подпрограммы представлены в приложении №3.

## **5. Перечень Подпрограммных мероприятий**

Перечень подпрограммных мероприятий представлен в приложении №3 к подпрограмме..

## **6. Состав, форма и сроки предоставления отчетности о ходе реализации мероприятий подпрограммы**

1. Контроль за реализацией подпрограммы осуществляет Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Ленинского муниципального района Московской области.

2. С целью контроля за реализацией подпрограммы муниципальный заказчик, представляет отчеты о ходе исполнения подпрограммы: по итогам полугодия, по итогам года и по окончании срока реализации подпрограммы в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района в соответствии с постановлением главы Ленинского муниципального от 17.03.2017г. № 826 «Об утверждении порядка разработки и реализации муниципальных программ Ленинского муниципального района».

3. Представление муниципальным заказчиком отчета по итогам за полугодие.

Муниципальный заказчик по итогам за полугодие до 20 числа месяца, следующего за отчетным полугодием, направляет в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района оперативный отчет в соответствии с Порядком (приложение № 9).

4. Представление отчета по итогам года.

Ежегодно в срок до 20 февраля года, следующего за отчетным годом, муниципальный заказчик направляет в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района годовой отчет в соответствии с Порядком (Приложения № 10, № 11, №12).

5. После окончания срока реализации подпрограммы муниципальный заказчик в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, представляет в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района итоговый отчет для оценки эффективности реализации подпрограммы в соответствии с Порядком (Приложения № 10, № 11, №12).

Приложение № 2  
к Программе «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»  
на 2018-2022 годы  
подпрограмме «Очистка сточных вод»

**Планируемые результаты реализации подпрограммы II «Очистка сточных вод»  
муниципальной программы городского поселения Видное Ленинского муниципального района  
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы**

№ п/ п	Задачи, направленные на достижение цели	Планируемый объем финансирования на решение данной задачи (тыс. руб.)		Показатель реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограммы )	Едини ца измер ения	Отчётный базовый период/Базо вое значение показателя (на начало реализации подпрограмм ы)	Планируемое значение показателя по годам реализации				
		Бюджет городск ого поселе ния Видное Ленинск ого муници пальног о района	Другие источники (в разрезе)				2018	2019	2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Задача 1 Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод										
			Внебюджетные источники	Увеличение доли сточных вод, очищенных до	процент	61,37	61,37	**Значение показателя будет уточняться			

				нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения								
				Количество созданных и восстановленных объектов очистки сточных вод суммарной производительностью (ед/тыс.куб.м)	ед							
2.	Задача 2 Строительство, реконструкция, капитальный ремонт канализационных коллекторов (КНС)											
			Внебюджетные источники	Количество созданных, построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), КНС суммарной пропускной способностью (ед/тыс.куб.м)	ед.		1					

**Перечень мероприятий подпрограммы II «Очистка сточных вод»  
муниципальной программы городского поселения Видное  
Ленинского муниципального района  
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности на 2018-2022 годы»**

№ № п/ п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Срок и исполнения мероприятий	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в текущем финансовом году (тыс. руб.)*	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответственный за выполнение мероприятия программы	Результаты выполнения мероприятий подпрограммы
						2018	2019	2020	2021	2022		
1.	Задача 1 Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов	2018 - 2022	Итого	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ, ресурснообеспечивающая организация, администрация гп	Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений,
			Средства бюджета г.п. Видное	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

	ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД										Видное	в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения
1.1	Основное мероприятие 1 Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод	2018 - 2022	Итого	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ, ресурсная организация, администрация гп Видное	Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения
			Средства бюджета г.п. Видное	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.1.1	Мероприятие 1 Строительство и реконструкция	2018 - 2022	Итого	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ, ресурсная организация	Увеличение доли сточных вод,
			Средства бюджета г.п. Видное	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

	объектов очистки сточных вод		Внебюджетные источники	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	я организация, администрация гп Видное	очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения
1.	Мероприятие 2 1. Капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод	2018 - 2022	Итого	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ, ресурсная организация, администрация гп Видное	Обеспечение стабильной работы объектов очистки сточных вод жилищно-коммунального хозяйства
2.			Средства бюджета г.п. Видное	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2.	Задача 2 Строительство, реконструкция,	2018 - 2022	Итого	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ, ресурсная	Обеспечение стабильно
			Средства		0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		



	капитальный ремонт канализационных коллекторов (КНС)		бюджета г.п. Видное	0,0							абжающа я организац ия, админист рация гп Видное	й работы канализац ионных коллектор ов (КНС) на территори и Ленинског о муниципа льного района
			Внебюджетные источники	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2.	Основное мероприятие 2 Строительство, реконструкция, капитальный ремонт канализационных коллекторов (КНС)	2018 - 2022	Итого	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управлен ие ЖКХ, ресурсосн абжающа я организац ия, админист рация гп Видное	Обеспече ние стабильно й работы канализац ионных коллектор ов (КНС) на территори и Ленинског о муниципа льного района
Средства бюджета г.п. Видное			0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Внебюджетные источники			0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2.	Мероприятие 1	2018	Итого		0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управлен	Обеспече

2.1	Строительство и реконструкция канализационных коллекторов (КНС)	- 2022		0,0							ие ЖКХ, ресурсная организация, администрация гп Видное	ние стабильно й работы канализационных коллекторов (КНС) на территории Ленинского муниципального района
			Средства бюджета г.п. Видное	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2.2.	Мероприятие 2 Капитальный ремонт канализационных коллекторов	2018 - 2022	Итого	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ, ресурсная организация, администрация гп Видное	Обеспечение стабильно й работы канализационных коллекторов (КНС) на территории Ленинского муниципального района
			Средства бюджета г.п. Видное	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

2. 2. 3	Мероприятие 3 Строительство и реконструкция, капитальный ремонт канализационно- насосных станций	2018 - 2022	Итого	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управлен ие ЖКХ, ресурсосн абжающа я организац ия, админист рация гп Видное	Обеспече ние стабильно й работы канализац ионно- насосных станций
			Средства бюджета г.п. Видное	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюджетн ые источники	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВИДНОЕ  
ЛЕНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
«РАЗВИТИЕ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ»  
НА 2018-2022 ГОДЫ  
ПОДПРОГРАММА  
«СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫМИ ЖИЛИЩНО-  
КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ»**

Приложение № 1  
к Программе «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»  
на 2018-2022 годы

подпрограмме «Создание условий для обеспечения качественными жилищно-коммунальными услугами»

**Паспорт подпрограммы III «Создание условий для обеспечения качественными жилищно-коммунальными услугами»  
муниципальной программы городского поселения Видное Ленинского муниципального района  
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы**

Муниципальный заказчик подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Ленинского муниципального района					
Задача 1 подпрограммы «Создание условий для обеспечения качественными жилищно-коммунальными услугами»	Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры					
	Отчётный (базовый) период	2018	2019	2020	2021	2022
	44410,7	0,0	29311,1	53678,7	0,0	0,0
Задача 2 подпрограммы «Создание условий для обеспечения качественными жилищно-коммунальными услугами»	Мероприятия по актуализации схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения городских и сельских поселений					
	Отчётный (базовый) период	2018	2019	2020	2021	2022
	3150,0	2611,0	2611,0	2611,0	0,0	0,0
Задача 3 подпрограммы «Создание условий для обеспечения качественными жилищно-коммунальными услугами»	Мероприятия по укреплению материально-технической базы в целях обеспечения бесперебойной работы объектов коммунальной инфраструктуры					
	Отчётный (базовый) период	2018	2019	2020	2021	2022

		0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
				2018	2019	2020	2021	2022	Итого
	Подпрограмма «Создание условий для обеспечения качественными жилищно-коммунальными и услугами»	Администрация городского поселения Видное Ленинского муниципального района	Всего: в том числе:	2611,0	31922,1	56289,7	0,0	0,0	90822,8
			Средства бюджета г.п. Видное	2611,0	31629,0	55753,0	0,0	0,0	89993,0
		Внебюджетные источники	0,0	293,1	536,7	0,0	0,0	829,8	
Планируемые результаты реализации подпрограммы «Создание условий для обеспечения качественными жилищно-коммунальными услугами» муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы					2018	2019	2020	2021	2022

Количество созданных и восстановленных объектов коммунальной инфраструктуры	ед	1				
Количество созданных и восстановленных объектов инженерной и социальной инфраструктуры на территории военных городков МО	ед					
Доля актуализированных схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения имеющих электронную модель, разработанную в соответствии с единым техническим заданием (ед.изм. - %)	процент	100	100	100	100	100

## **Общая характеристика сферы реализации подпрограммы, основные проблемы и целесообразность их решения**

Развитие коммунального комплекса городского поселения Видное Ленинского муниципального района направлено на повышение качества жилищно-коммунальных услуг, создание наиболее благоприятных и отвечающих современным требованиям условий проживания граждан.

Эксплуатацию и обслуживание инженерных сетей и сооружений коммунального назначения и предоставления услуг по водо-, тепло-, электроснабжению и водоотведению населению, объектам социальной сферы и прочим потребителям Ленинского муниципального района осуществляют 9 предприятий, в том числе одно муниципальное предприятие - МУП «Видновское ПТО ГХ».

Основным ресурсоснабжающим предприятием является МУП «Видновское ПТО ГХ». Производственная деятельность предприятия направлена на обеспечение надлежащей эксплуатации и функционирования систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения.

В целях обеспечения своевременной подготовки инженерных сетей, объектов и сооружений к отопительному сезону ежегодно проводятся работы по капитальному и текущему ремонту, реконструкции, модернизации объектов ЖКХ за счет средств бюджета и МУП «Видновское ПТО ГХ».

Администрацией Ленинского муниципального района утверждается перечень основных мероприятий по подготовке жилищно-коммунального и энергетического хозяйства Ленинского муниципального района к осенне-зимнему периоду, создается штаб по подготовке к отопительному периоду объектов ЖКХ, который обеспечивает оперативный контроль за ходом проводимых мероприятий ресурсоснабжающими предприятиями.

Основной задачей является обеспечение минимально необходимой устойчивости функционирования систем коммунальной инфраструктуры, в т.ч. прохождение очередного отопительного сезона без аварийных случаев.

Современное состояние муниципальных объектов коммунальной инфраструктуры Ленинского муниципального района характеризуется высокой степенью износа основного и вспомогательного оборудования (для большинства объектов процент износа составляет 75%), обусловленного хроническим недофинансированием ремонтных работ по причине заниженных амортизационных отчислений, которые не в полном объеме учитывают затраты на эксплуатацию значительного числа объектов, не оформленных в муниципальную собственность в установленном порядке.

Устаревшая система коммунальной инфраструктуры не позволяет обеспечивать соблюдение требований к качеству коммунальных услуг, поставляемых потребителям. Следствием высокой степени износа существующих коммунальных сооружений и оборудования являются сверхнормативные потери в сетях, низкий коэффициент полезного действия теплоэнергетического оборудования, повышенная аварийность.

Одновременно массовое строительство объектов жилищно-гражданского, производственного и другого назначения в поселениях района обуславливает необходимость соответствующего развития коммунальной инфраструктуры. Планируемые к освоению новые площадки под жилые дома требуют дополнительной нагрузки на системы жизнеобеспечения.

Реализация инвестиционных программ организаций коммунального комплекса позволит решить указанные проблемы, повысить надежность систем тепло-, электро-, водоснабжения и водоотведения, обеспечить новые объекты застройки качественными коммунальными услугами.



## **2. Цели, задачи и сроки реализации подпрограммы**

Целью подпрограммы «Создание условий для обеспечения качественными жилищно-коммунальными услугами» является повышение качества жилищно-коммунальных услуг и создание наиболее благоприятных и отвечающих современным требованиям условий проживания населения городского поселения Видное Ленинского муниципального района.

Для достижения указанной цели необходимо решение следующих задач:

- строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района;

- актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения городских и сельских поселений;

- укрепление материально-технической базы в целях обеспечения бесперебойной работы объектов коммунальной инфраструктуры.

Сроки реализации подпрограммы: 2018-2022 годы.

## **3. Планируемые качественные показатели эффективности реализации подпрограммы**

Методика расчета значений показателей эффективности реализации подпрограммы представлена в приложении №13 к Программе «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы.

## **4. Объем финансовых ресурсов и источники финансирования подпрограммы**

Финансовые средства направляются на проведение мероприятий по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, приобретению, монтажу и вводу в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района, актуализации схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения городских и сельских поселений, укреплению материально-технической базы в целях обеспечения бесперебойной работы объектов коммунальной инфраструктуры.

Общий объем средств, направляемых на реализацию мероприятий по подпрограмме всего: 90 822,8 тыс. руб., в т.ч. по источникам:

- бюджеты городского поселения Видное Ленинского муниципального района всего 89 993,0 тыс.руб.;

- внебюджетные источники всего 829,8 тыс. руб.

Объем финансовых ресурсов по годам реализации мероприятий подпрограммы представлены в приложении №3.

## **5. Перечень Подпрограммных мероприятий**

Перечень подпрограммных мероприятий представлен в приложении №3 к подпрограмме.

## **6. Состав, форма и сроки предоставления отчетности о ходе реализации мероприятий подпрограммы**

1. Контроль за реализацией подпрограммы осуществляет Управление развития жилищно-коммунального хозяйства администрации Ленинского муниципального района Московской области.

2. С целью контроля за реализацией подпрограммы муниципальный заказчик, представляет отчеты о ходе исполнения подпрограммы: по итогам полугодия, по итогам года и по окончании срока реализации подпрограммы в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района в соответствии с постановлением главы Ленинского муниципального от 17.03.2017г. № 826 «Об утверждении порядка разработки и реализации муниципальных программ Ленинского муниципального района».

3. Представление муниципальным заказчиком отчета по итогам за полугодие.

Муниципальный заказчик по итогам за полугодие до 20 числа месяца, следующего за отчетным полугодием, направляет в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района оперативный отчет в соответствии с Порядком (приложение № 9).

4. Представление отчета по итогам года.

Ежегодно в срок до 20 февраля года, следующего за отчетным годом, муниципальный заказчик направляет в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района годовой отчет в соответствии с Порядком (Приложения № 10, № 11, №12).

5. После окончания срока реализации подпрограммы муниципальный заказчик в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, представляет в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района итоговый отчет для оценки эффективности реализации подпрограммы в соответствии с Порядком (Приложения № 10, № 11, №12).

Приложение № 2  
к Программе «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»  
на 2018-2022 годы  
подпрограмме «Создание условий для обеспечения качественными  
жилищно-коммунальными услугами»

**Планируемые результаты реализации подпрограммы III «Создание условий для обеспечения качественными жилищно-коммунальными услугами» муниципальной программы городского поселения Видное Ленинского муниципального района «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы**

№ п/п	Задачи, направленные на достижение цели	Планируемый объем финансирования на решение данной задачи (тыс. руб.)		Показатель реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограммы)	Единица измерения	Отчётный базовый период/Базовое значение показателя (на начало реализации подпрограммы)	Планируемое значение показателя по годам реализации				
		Бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района	Другие источники (в разрезе)				2018	2019	2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Задача 1 Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры										
		82160,0	Внебюджетные	829,8	Количество созданных и	ед	1				

			ИСТОЧНИКИ		ВОССТАНОВЛЕННЫХ ОБЪЕКТОВ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ							
2.	Задача 2 Проведение мероприятий по актуализации схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения городских и сельских поселений											
		7833,0	Внебюджетные источники		Доля актуализированных схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения имеющих электронную модель, разработанную в соответствии с единым техническим заданием (ед.изм. - %)			100	100	100	100	100
3.	Задача 3 Мероприятия по укреплению материально-технической базы в целях обеспечения бесперебойной работы объектов коммунальной инфраструктуры											



Приложение №3  
к Программе «Развитие инженерной  
инфраструктуры и энергоэффективности» на  
2018-2022 годы  
подпрограмме «Создание условий для обеспечения качественными  
жилищно-коммунальными  
услугами»

**Перечень мероприятий подпрограммы III «Создание условий для обеспечения качественными  
жилищно-коммунальными услугами» муниципальной программы городского поселения Видное  
Ленинского муниципального района  
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы**

№ № п/ п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Сроки исполнения мероприятий	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в текущем финансовом году (тыс. руб.)*	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответственный за выполнение мероприятия программы	Результаты выполнения мероприятий подпрограммы
						2018	2019	2020	2021	2022		
1.	Задача 1 Строительство, реконструкция	2018-2022	Итого	44410,7	82989,8	0,0	29311,1	53678,7	0,0	0,0	Управление ЖКХ, ресурснообеспечивающая	Обеспечение стабильности
			Средства бюджета г.п.	43692,7	82160,0	0,0	29018,0	53142,0	0,0	0,0		

	ия, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры		Видное								я организац	льной работ
			Внебюджетные источники	718,0							ия, администрация гп Видное	ы объектов коммунальной инфраструктуры на территории Ленинского муниципального района
					829,8	0,0	293,1	536,7	0,0	0,0		
1.1	Основное мероприятие 1 Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж	2018-2022	Итого	44410,7	82989,8	0,0	29311,1	53678,7	0,0	0,0	Управление ЖКХ, ресурснообеспечивающая организация, администрация гп Видное	Обеспечение стабильной работы объектов коммунальн
			Средства бюджета г.п. Видное	43692,7	82160,0	0,0	29018,0	53142,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники		829,8	0,0	293,1	536,7	0,0	0,0		





												Ленинского муниципального района
1.1.2	Мероприятие 2 Капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры (котельные, ЦТП, сети водоснабжения, теплоснабжения, водоотведения и т.п.)	2018-2022	Итого	44410,7	82989,8	0,0	29311,1	53678,7	0,0	0,0	Управление ЖКХ, ресурсоснабжающая организация, администрация гп Видное	Обеспечение стабильной работы объектов коммунальной инфраструктуры на территории Ленинского муниципального района
			Средства бюджета г.п. Видное	43692,7	82160,0	0,0	29018,0	53142,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники	718,0	829,8	0,0	293,1	536,7	0,0	0,0		

2.	Задача 2 Проведение мероприятий по актуализации и схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения городских и сельских поселений	2018-2022	Итого	3150,0	7833,0	2611,0	2611,0	2611,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ, администрация гп Видное	Определение долгосрочной перспективы развития централизованных систем водоснабжения и водоотведения на территории района
			Средства бюджета г.п. Видное	3150,0	7833,0	2611,0	2611,0	2611,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2.2	Основное мероприятие	2018-2022	Итого	3150,0	7833,0	2611,0	2611,0	2611,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ,	Определение

	е 2 Мероприятия по актуализации и схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения городских и сельских поселений		Средства бюджета г.п. Видное	3150,0	7833,0	2611,0	2611,0	2611,0	0,0	0,0	администрация гп Видное	е долго срочной перспектив ы разви тия центр ализо ванны х систе м водос набже ния и водоо тведе ния на терри тории район а
			Внебюджетные источники	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2. 2. 1	Мероприятие 1 Актуализация и схем теплоснабж	2018- 2022	Итого	3150,0	7833,0	2611,0	2611,0	2611,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ, администрация гп Видное	Определение долгосрочн
			Средства бюджета г.п. Видное	3150,0	7833,0	2611,0	2611,0	2611,0	0,0	0,0		



	я бесперебойной работы объектов коммунальной инфраструктуры											
3.3	Основное мероприятие 3 Мероприятия по укреплению материально-технической базы в целях обеспечения бесперебойной работы объектов коммунальной инфраструктуры	2018-2022	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ, ресурсоснабжающая организация, администрация гп Видное	Бесперебойная работа объектов коммунальной инфраструктуры
			Средства бюджета г.п. Видное	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
			Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
3.3.1	Мероприятие 1 Укрепление	2018-2022	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ, ресурсоснабжающая	Бесперебойная
			Средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			



**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВИДНОЕ  
ЛЕНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
«РАЗВИТИЕ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ»  
НА 2018-2022 ГОДЫ  
ПОДПРОГРАММА «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ»**

Приложение № 1  
к Программе «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»  
на 2018-2022 годы  
подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»  
»

**Паспорт подпрограммы IV «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»  
муниципальной программы городского поселения Видное Ленинского муниципального района  
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»  
на 2018-2022 годы**

Муниципальный заказчик подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Ленинского муниципального района					
Задача 1 подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»	Организация учета энергетических ресурсов в бюджетной сфере					
	Отчётный (базовый) период	2018	2019	2020	2021	2022
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Задача 2 подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»	Организация учета энергетических ресурсов в жилищном фонде	2018	2019	2020	2021	2022
	77420,4	76959,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Задача 3 подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»	Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере	2018	2019	2020	2021	2022
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Задача 4 подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»	Обучение специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	2018	2019	2020	2021	2022
	0,0	78,0	0,0	0,0	0,0	0,0



Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы»	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
				2018	2019	2020	2021	2022	Итого
	Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»	Администрация городского поселения Видное Ленинского муниципального района	Всего:	77037,8	0,0	0,0	0,0	0,0	77037,8
			в том числе:						
Средства бюджета г.п. Видное			78,0	0,0	0,0	0,0	0,0	78,0	
			Внебюджетные источники	76959,8	0,0	0,0	0,0	0,0	76959,8
Планируемые результаты реализации подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы					2018	2019	2020	2021	2022
Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов				%	100	100	100	100	100

Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	%	68,4	76,3	84,2	92,1	98,9
Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической освещенности и выше (А,В,С,Д),%	%	48,2	51,8	55,4	58,9	62,3
Доля ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности, прошедших обучение по образовательным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	%	20,22	29,21	33,7	35,4	35,4

## **Общая характеристика сферы реализации подпрограммы, основные проблемы и целесообразность их решения**

В настоящее время, рост тарифов на энергоресурсы, является основным фактором влияющим на снижение социально-экономического развития городского поселения Видное Ленинского муниципального района, конкурентоспособности предприятий, отраслей экономики муниципального образования, эффективности муниципального управления, вызванное ростом затрат на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, опережающих темпы экономического развития.

Рост стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведет к следующим негативным последствиям:

- росту затрат предприятий, расположенных на территории муниципального образования, на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, которые приведут к снижению конкурентоспособности и рентабельности их деятельности;
- росту стоимости жилищно-коммунальных услуг, при ограниченных возможностях населения самостоятельно регулировать объем их потребления, и снижению качества жизни населения;
- снижению эффективности бюджетных расходов, вызванному ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление;
- опережающему росту затрат на оплату коммунальных ресурсов в расходах на содержание муниципальных учреждений здравоохранения, образования, культуры, физической культуры, спорта и работе с молодежью, вызванному этим снижением эффективности оказания услуг.

Высокая энергоемкость предприятий в этих условиях может стать причиной снижения темпов роста экономики муниципального образования и налоговых поступлений в бюджеты всех уровней.

Для решения проблемы необходимо осуществление комплекса мер по энергосбережению, которые заключаются в разработке, принятии и реализации согласованных действий по повышению энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергии и ресурсов других видов на территории муниципального образования и прежде всего в органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях, муниципальных унитарных предприятиях.

С целью консультативной и методической помощи руководителям предприятий жилищно-коммунального комплекса и муниципальной сферы Ленинского района в администрации городского поселения Видное Ленинского муниципального района создан Совет Центра энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Программа охватывает следующие группы потребителей: коммунальное хозяйство, жилищный фонд и бюджетная сфера.

### Коммунальный комплекс.

Эксплуатацию и обслуживание инженерных сетей и сооружений коммунального назначения и предоставления услуг по водо-, тепло-, электроснабжению и водоотведению населению, объектам социальной сферы и прочим потребителям городского поселения Видное Ленинского муниципального района осуществляется в основном ресурсоснабжающим предприятием - МУП «Видновское ПТО ГХ».

Затраты на энергетические ресурсы составляют существенную часть расходов МУП «Видновское ПТО ГХ». В условиях увеличения тарифов и цен на энергоносители их расточительное и неэффективное использование недопустимо. На предприятии постоянно создаются условия для повышения эффективности использования энергетических ресурсов посредством применения эффективных и высокоресурсных материалов и оборудования.

### Жилищный фонд.

Основной задачей в жилищном фонде является реализация комплекса мер, направленных на приведение показателей энергоемкости к современным требованиям, поэтапной реализации проектов высокой энергетической эффективности на объектах муниципальной собственности.

В результате проведения данных мероприятий темп роста стоимости жилищных услуг для граждан, проживающих в муниципальном жилищном фонде, не должен превысить индекса потребительских цен за соответствующий период.

Для создания условий выполнения энергосберегающих мероприятий в муниципальном жилищном фонде необходимо:

- принять меры по приватизации муниципального жилищного фонда;
- активизировать работу по реформированию отношений в сфере управления жилищным фондом,
- обеспечить в рамках муниципального заказа применение современных энергосберегающих технологий при проектировании, строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов муниципального жилищного фонда;
- создать условия для обеспечения жилищного фонда муниципального образования приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии, перехода на расчеты между населением и поставщиками коммунальных ресурсов, исходя из показаний приборов учета;
- обеспечить доступ населения муниципального образования к информации по энергосбережению.

Для реализации комплекса энергоресурсосберегающих мероприятий в жилищном фонде муниципального образования, необходимо организовать работу по:

- внедрению энергосберегающих светильников, в т.ч. на базе светодиодов;
- регулировке систем отопления, холодного и горячего водоснабжения;
- оптимизации работы вентиляционных систем;
- внедрению частотно-регулируемых приводов на электрооборудовании;
- автоматизации включения-выключения внешнего освещения подъездов;
- внедрению энергоэффективного внутриподъездного освещения;
- модернизации тепловых пунктов;
- утеплению чердачных перекрытий и подвалов;
- утеплению входных дверей и окон;
- промывке систем центрального отопления;
- утеплению фасадов;
- замене трубопроводов внутренних систем тепло- и водоснабжения с применением современных материалов и оборудования по балансировке и регулировке температурного режима.

Механизм осуществления данных мероприятий предусматривает реализацию программы с использованием существующей схемы отраслевого управления, дополненной системой мониторинга и оценки достигнутых промежуточных и итоговых результатов.

#### Бюджетная сфера.

В соответствии с требованиями федерального законодательства в области энергосбережения бюджетными учреждениями подведомственными управлению образования Ленинского муниципального района в 2013 году выполнены энергоэффективные мероприятия в рамках реализации Государственной программы Московской области «Образования Подмосковья», в которой предусмотрены капитальные ремонты, реконструкция и строительство новых объектов, с применением новых энергоэффективных технологий, в частности замена систем отопления, установки пластиковых окон, а также полная замена всех электрических сетей в учреждениях с применением современных энергосберегающих и энергоэффективных материалов.

## Основные цели и задачи Подпрограммы

Основной целью подпрограммы является обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района, также создание условий для перевода экономики муниципального образования на энергосберегающий путь развития.

Для достижения поставленных целей в ходе реализации подпрограммы в сферах деятельности муниципальных предприятий, организации и учреждений, реализующих свою деятельность на территории муниципального района, необходимо решить следующие задачи:

- организация учета энергетических ресурсов в бюджетной сфере;
- организация учета энергетических ресурсов в жилищном фонде;
- повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере;
- обучение специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Для решения поставленных задач:

- оснастить приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии все муниципальные учреждения, финансируемые из бюджетов муниципальных образований, а также перейти на расчеты между организациями муниципальной бюджетной сферы и поставщиками коммунальных ресурсов только по показаниям приборов учета;
- проведение энергетических обследований зданий, строений, сбор информации о фактическом энергопотреблении зданий и сооружений, их ранжирование по удельному энергопотреблению и очередности проведения мероприятий по энергосбережению;
- обеспечить ведение топливно-энергетических балансов органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями, и предприятиями, а также организациями, получающими поддержку из бюджета;
- разработать методику нормирования и установления обоснованных нормативов и лимитов энергопотребления в органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях и предприятиях;
- учитывать показатели энергоэффективности серийно производимых, приборов, оборудования и машин, при закупках для муниципальных нужд.
- проведению энергетических обследований, составлению энергетических паспортов во всех муниципальных учреждениях и предприятиях;
- проведению энергосберегающих мероприятий (обеспечение приборами учета коммунальных ресурсов, устройствами регулирования потребления тепловой энергии, утепление фасадов) при капитальном ремонте многоквартирных жилых домов, осуществляемом с участием средств бюджетов всех уровней;
- пропаганда повышения энергетической эффективности и энергосбережения путем вовлечения всех групп потребителей в энергосбережение:
  - проведение систематических мероприятий по информационному обеспечению и пропаганде энергосбережения;
  - участие в научно-практических конференциях и семинарах по энергосбережению;
  - распространение информации об установленных законодательством об энергосбережении требованиях, предъявляемых к собственникам помещений в многоквартирных домах;
  - размещение информации на сайте администрации городского поселения Видное Ленинского муниципального района.

## **Сроки реализации подпрограммы.**

Сроки реализации муниципальной подпрограммы: 2018-2022 годы.

## **Планируемые качественные показатели эффективности реализации подпрограммы**

Планируемые количественные и качественные показатели эффективности реализации подпрограммы и перечень мероприятий приведены в приложении № 1.

## **Объем финансовых ресурсов и источники финансирования Подпрограммы**

Всего 77037,8 тыс. руб., в т.ч. по источникам:

- бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района всего 78,0 тыс. руб.;
- внебюджетные источники всего 76959,8 тыс. руб.;

Расчет финансовых ресурсов представлен в приложении № 3.

## **Перечень Подпрограммных мероприятий**

Реализация подпрограммы обеспечивается за счет проведения программных мероприятий на следующих уровнях:

- предприятия и организации;
- органы местного самоуправления.

При реализации всех мероприятий Программы к началу 2023 года должны быть достигнуты:

- экономия всех видов энергоресурсов при производстве, распределении и потреблении энергии;
- уменьшение объема потерь тепловой энергии при ее передаче;
- уменьшение объема потерь воды при ее передаче;
- обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов;
- увеличение доли потребления энергоресурсов по общедомовым приборам учёта в общем объёме потребления энергоресурсов в многоквартирных домах Ленинского района.

Перечень программных мероприятий представлен в приложении №2

## **Состав, форма и сроки предоставления отчетности о ходе реализации мероприятий подпрограммы**

1. Контроль за реализацией подпрограммы осуществляет Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Ленинского муниципального района Московской области.

2. С целью контроля за реализацией подпрограммы муниципальный заказчик, представляет отчеты о ходе исполнения подпрограммы: по итогам полугодия, по итогам года и по окончании срока реализации подпрограммы в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района в соответствии с постановлением главы Ленинского муниципального от 17.03.2017г. № 826 «Об утверждении порядка разработки и реализации муниципальных программ Ленинского

муниципального района».

3. Представление муниципальным заказчиком отчета по итогам за полугодие.

Муниципальный заказчик по итогам за полугодие до 20 числа месяца, следующего за отчетным полугодием, направляет в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района оперативный отчет в соответствии с Порядком (приложение № 9).

4. Представление отчета по итогам года.

Ежегодно в срок до 20 февраля года, следующего за отчетным годом, муниципальный заказчик направляет в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района годовой отчет в соответствии с Порядком (Приложения № 10, № 11, №12).

5. После окончания срока реализации подпрограммы муниципальный заказчик в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, представляет в отдел экономической политики и развития администрации Ленинского муниципального района итоговый отчет для оценки эффективности реализации подпрограммы в соответствии с Порядком (Приложения № 10, № 11, №12).

Приложение № 2  
к Программе «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»  
на 2018-2022 годы  
подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

**Планируемые результаты реализации подпрограммы IV «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»  
муниципальной программы городского поселения Видное Ленинского муниципального района  
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы**

№ п/ п	Задачи, направ ленные на достиж ение цели	Планируемый объем финансирования на решение данной задачи (тыс. руб.)		Показатель реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограммы)	Единица измерени я	Отчётны й базовый период/Б азовое значение показате ля (на начало реализац ии подпрогр аммы)	Планируемое значение показателя по годам реализации				
		Бюджет городского поселения Видное	Другие источники (в разрезе)				2018	201 9	202 0	202 1	2022
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Задача 1 Организация учета энергетических ресурсов в бюджетной сфере	0,0	Внебюджетны е источники	Доля зданий, строений, сооружений	%		100,0	100, 0	100, 0	100, 0	100,0



					органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов							
2.	Задача 2 Организация учета энергетических ресурсов в жилищном фонде											
		0,0	Внебюджетны е источники	76959, 8	Доля многоквартирны х домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов			68,4	76,3	84,2	92,1	98,9
3.	Задача 3 Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере											
		0,0	Внебюджетны е источники		Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующи х нормальному	%		48,2	51,8	55,4	58,9	62,3

					уровню энергетической освещенности и выше (A,B,C,D),%								
4	Задача 4. Обучение специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности												
		78,0	Внебюджетные источники		Доля ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности, прошедших обучение по образовательным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности			20,22	24,7 2	29,2 1	33,7	35,4	



	й сфере		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		энергетической эффективности в муниципальной сфере
1.1.	Основное мероприятие 1 Организация учета энергетических ресурсов в бюджетной сфере	2018-2022	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ администрации гп Видное	Экономия энергетических ресурсов и повышение энергетической эффективности в муниципальной сфере
Средства бюджета г.п. Видное			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Внебюджетные источники			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.1.	Мероприятие 1	2018-	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ	Экономия

1.	Установка, замена, поверка приборов учета энергетических ресурсов на объектах бюджетной сферы	2022	Средства бюджета г.п. Видное	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	администрация гп Видное	энергетических ресурсов и повышение энергетической эффективности в муниципальной сфере
			Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2.	Задача 2 Организация учета энергетических ресурсов в жилищном фонде	2018-2022	Итого	77420,4	76959,8	76959,8	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ администрация гп Видное	Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде
			Средства бюджета г.п. Видное	60,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники	76959,8	76959,8	76959,8	0,0	0,0	0,0	0,0		

2. 2.	Основное мероприятие 2 Организация учета энергетических ресурсов в жилищном фонде	2018-2022	Итого	76959,8	76959,8	76959,8	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ администрация гп Видное	Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде
			Средства бюджета г.п. Видное	60,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники	76959,8	76959,8	76959,8	0,0	0,0	0,0	0,0		
2. 2. 1	Мероприятие 1 Установка, замена, поверка приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах	2018-2022	Итого	76959,8	76959,8	76959,8	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление ЖКХ администрация гп Видное	Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде
			Средства бюджета г.п. Видное	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	76959,8	76959,8	76959,8	0,00	0,00	0,00	0,00		
2. 2. 2	Мероприятие 2 Установка, замена, поверка индивидуальных	2018-2022	Итого	60,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ администрация гп Видное	Повышение энергетической эффективности в жилищном
			Средства бюджета г.п. Видное	60,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		



3. 3. 1	Мероприятие 1 Установка (модернизация) ИТП с установкой теплообменника отопления и аппаратуры управления отоплением	2018-2022	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ администрация гп Видное	Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере
			Средства бюджета гп Видное	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
3. 3. 2	Мероприятие 2 Установка терморегулирующих клапанов (терморегуляторов) на отопительных приборах	2018-2022	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ администрация гп Видное	Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере
			Средства бюджета гп Видное	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3. 3.	Мероприятие 3	2018-2022	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ	Повышение







	тановок с частотно-регулируемым приводом		Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		ой сфере
3.3.8	Мероприятие 8 Модернизация трубопроводов и арматуры системы ГВС	2018-2022	Итого	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление ЖКХ, администрация гп Видное	Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере
			Средства бюджета гп Видное	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00		
3.3.9	Мероприятие 9 Установка аэраторов с регулятором расхода воды	2018-2022	Итого	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление ЖКХ, администрация гп Видное	Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере
			Средства бюджета гп Видное	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00		
4	Задача 4	2018-	Итого	0,0	78,0	78,0	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление	Исполне

	Обучение специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	2022	Средства бюджета гп Видное	0,0	78,0	78,0	0,00	0,00	0,00	0,00	ЖКХ, администрация гп Видное	ние требований законодательства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
			Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00		
4.4	Основное мероприятие 4 Обучение специалистов в области	2018-2022	Итого	0,0	78,0	78,0	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление ЖКХ, администрация гп Видное	Исполнение требований законодательства в
			Средства бюджета гп Видное	0,0	78,0	78,0	0,00	0,00	0,00	0,00		

	энергосбережения и повышения энергетической эффективности		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00		области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
4.4.1	Мероприятие 1 Обучение сотрудников	2018-2022	Итого	0,0	78,0	78,0	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление ЖКХ, администрация гп Видное	Исполнение требований законодательства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
			Средства бюджета гп Видное	0,0	78,0	78,0	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00		

\* - объём финансирования аналогичных мероприятий в году, предшествующем году начала реализации муниципальной программы

Приложение N 4  
к Программе «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»  
на 2018-2022 годы»  
Форма 1\*

Адресный перечень объектов \_\_\_\_\_,  
финансирование которых предусмотрено мероприятием \_\_\_\_\_  
Подпрограммы \_\_\_\_\_ Муниципальной программы \_\_\_\_\_\*\*  
(указать наименования)

Муниципальный заказчик \_\_\_\_\_  
Ответственный за выполнение мероприятия \_\_\_\_\_

N п/ п	Адрес объекта (Наимено вание объекта)	Годы строительст ва/реконстр укции/капит ального ремонта	Проектная мощность (кв. метров, погонных метров, мест, койко-мест и т.д.)	Предельн ая стоимость объекта, тыс. руб.	Профинанс ировано на 01.01._____ ***, тыс. руб.	Источники финансирования	Финансирование, тыс. рублей				Остаток к сметно й стоимо сти до ввода в эксплу атаци ю, тыс. руб.
							Всего	1 год	2 год	п-й год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Объект 1					Итого					
						Средства бюджета Ленинского муниципального					

						района					
						Средства бюджета Московской области					
						Средства бюджетов поселений					
						Другие источники (расшифровать)					
Всего по мероприятию :						Всего:					
						Средства бюджета Ленинского муниципального района					
						Средства бюджета Московской области					
						Средства бюджетов поселений					
						Другие источники (расшифровать)					

\*Форма заполняется в части мероприятий по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов государственной собственности Московской области или частной собственности (за исключением мероприятий по предоставлению межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований Московской области).

\*\*Форма заполняется по каждому мероприятию отдельно.

\*\*\*Год начала реализации соответствующего мероприятия государственной программы.

Распределение \_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_, финансирование  
 (указать наименование и цель предоставления трансферта)  
 которых предусмотрено мероприятием \_\_\_\_\_  
 Подпрограммы \_\_\_\_\_  
 муниципальной программы \_\_\_\_\_,  
 и адресный перечень объектов \_\_\_\_\_\*\*

Муниципальный заказчик \_\_\_\_\_  
 Ответственный за выполнение мероприятия \_\_\_\_\_

N п/ п	Наименование муниципального образования/Адрес объекта (Наименование объекта)	Годы строительства/ре конструк ции/капи тального ремонта	Проектная мощность (кв. метров, погонных метров, мест, койко- мест и т.д.)	Предельна я стоимость объекта, тыс. руб.	Профинан сировано на 01.01.____ ***, тыс. руб.	Источники финансирования	Финансирование, в том числе распределение межбюджетных трансфертов из бюджета Московской области, тыс. рублей				Остаток к сметной стоимости до ввода в эксплуа тацию, тыс. руб.
							Всего	1 год	2 год	п-й год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Муниципальное образование 1					Итого					
						Средства бюджета Ленинского муниципального района					



						Средства бюджета Московской области					
						Средства бюджетов поселений					
						Другие источники (расшифровать)					
1. 1.	Объект 1					Итого					
						Средства бюджета Ленинского муниципального района					
						Средства бюджета Московской области					
						Средства бюджетов поселений					
						Другие источники (расшифровать)					
Всего по						Всего:					

мероприятию:											
						Средства бюджета Ленинского муниципального района					
						Средства бюджета Московской области					
						Средства бюджетов поселений					
						Другие источники (расшифровать)					

\*Форма заполняется в части мероприятий по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов муниципальной собственности (мероприятий по предоставлению межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований Московской области).

\*\*Форма заполняется по каждому мероприятию отдельно.

\*\*\*Год начала реализации соответствующего мероприятия государственной программы.

Приложение № 5  
к Программе «Развитие инженерной  
инфраструктуры и энергоэффективности» на  
2018-2022 годы»

Обоснование финансовых ресурсов,  
необходимых для реализации мероприятий муниципальной  
программы городского поселения Видное Ленинского муниципального района  
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»  
на 2018-2022 годы

Наименование мероприятия подпрограммы	Источник финансирования	Расчет необходимых финансовых средств на реализацию мероприятия	Общий объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятия, в том числе по годам
Подпрограмма 1 «Чистая вода»			
Строительство и реконструкция объектов водоснабжения	Бюджет гп Видное Внебюджетные источники	В соответствии с бюджетным финансированием Объем финансовых ресурсов сформирован на основании финансирования данного мероприятия МУП «ВПТО ГХ»	Всего:4636,3 тыс. рублей На 2018год: 1515,1 тыс.руб. На 2019 год:1545,4 тыс.руб. На 2020 год:1575,7 тыс.руб
Капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения	Бюджет гп Видное Внебюджетные источники	В соответствии с бюджетным финансированием Объем финансовых ресурсов	

		сформирован на основании финансирования данного мероприятия МУП «ВПТО ГХ»	
Подпрограмма I1 «Очистка сточных вод»			
Строительство и реконструкция объектов очистки сточных вод	Бюджет гп Видное Внебюджетные источники	В соответствии с бюджетным финансированием Объем финансовых ресурсов сформирован на основании финансирования данного мероприятия МУП «ВПТО ГХ»	
Капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод	Бюджет гп Видное Внебюджетные источники	В соответствии с бюджетным финансированием Объем финансовых ресурсов сформирован на основании финансирования данного мероприятия МУП «ВПТО ГХ»	
Строительство и реконструкция канализационных коллекторов	Бюджет гп Видное Внебюджетные источники	В соответствии с бюджетным финансированием Объем финансовых ресурсов сформирован на основании финансирования данного мероприятия МУП «ВПТО ГХ»	
Капитальный ремонт канализационных коллекторов	Бюджет гп Видное Внебюджетные источники	В соответствии с бюджетным финансированием Объем финансовых ресурсов сформирован на основании финансирования данного мероприятия МУП «ВПТО ГХ»	

Строительство и реконструкция, капитальный ремонт канализационно-насосных станций	Бюджет гп Видное Внебюджетные источники	В соответствии с бюджетным финансированием Объем финансовых ресурсов сформирован на основании финансирования данного мероприятия МУП «ВПТО ГХ»	
Подпрограмма III «Создание условий для обеспечения качественными жилищно-коммунальными услугами»I			
Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры (котельные, ЦТП, сети водоснабжения, теплоснабжения, водоотведения и т.п.)	Бюджет гп Видное Внебюджетные источники	В соответствии с бюджетным финансированием Объем финансовых ресурсов сформирован на основании финансирования данного мероприятия МУП «ВПТО ГХ»	.
Капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры (котельные, ЦТП, сети водоснабжения, теплоснабжения, водоотведения и т.п.)	Бюджет гп Видное Внебюджетные источники	В соответствии с бюджетным финансированием Объем финансовых ресурсов сформирован на основании финансирования данного мероприятия МУП «ВПТО ГХ»	Всего:82989,8 тыс. рублей На 2018год: 0 тыс.руб. На 2019 год:29311,1 тыс.руб. На 2020 год:53678,7 тыс.руб
Актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения городских и сельских поселений	Бюджет гп Видное Внебюджетные источники	В соответствии с бюджетным финансированием	Всего:7833,0 тыс. рублей На 2018год: 2611,0 тыс.руб. На 2019 год:2611,0 тыс.руб. На 2020 год:2611,0 тыс.руб

Укрепление материально-технической базы	Бюджет гп Видное Внебюджетные источники	В соответствии с бюджетным финансированием	
Подпрограмма IV «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»			
Установка, замена, поверка приборов учета энергетических ресурсов на объектах бюджетной сферы	Бюджет гп Видное Внебюджетные источники	В соответствии с бюджетным финансированием	
Установка, замена, поверка приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах	Внебюджетные источники	Объем финансовых ресурсов сформирован на основании финансирования данного мероприятия МУП «ВПТО ГХ»	Всего: 76959,8 тыс. рублей На 2018 год: 76959,8 тыс.руб.
Установка, замена, поверка индивидуальных приборов учета энергетических ресурсов в муниципальном жилье	Внебюджетные источники		.
Установка (модернизация) ИТП с установкой теплообменника отопления и аппаратуры управления отоплением	Внебюджетные источники		
Установка терморегулирующих клапанов (терморегуляторов) на отопительных приборах	Внебюджетные источники		
Промывка трубопроводов и стояков системы отопления	Внебюджетные источники		
Замена светильников внутреннего освещения на светодиодные	Внебюджетные источники		
Установка автоматизированной системы регулирования освещением, датчиков движения и освещенности	Внебюджетные источники		
Повышение теплозащиты наружных стен, утепление кровли и чердачных помещений	Внебюджетные источники		
Установка насосного оборудования и электроустановок с частотно-регулируемым приводом	Внебюджетные источники		

Модернизация трубопроводов и арматуры системы ГВС	Внебюджетные источники		
Установка аэраторов с регулятором расхода воды	Внебюджетные источники		
Обучение сотрудников	Бюджет гп Видное	В соответствии с бюджетным финансированием	Всего: 78,0 тыс. рублей На 2018 год: 78,0 тыс.руб.

Приложение №6  
к Программе «Развитие инженерной  
инфраструктуры и энергоэффективности» на  
2018-2022 годы»

Форма таблицы изменений

№ п/п	Часть, раздел (пункт) программы (подпрограммы), в который вносятся изменения	Предлагаемые изменения	Обоснование

**«Дорожная карта» (план-график) по выполнению  
муниципальной программы городского поселения Видное Ленинского муниципального района  
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 годы**

№ п/п	Перечень стандартных процедур, обеспечивающих выполнение основного мероприятия, с указанием предельных сроков их исполнения	Ответственный исполнитель (Управление, отдел, Ф.И.О.)	2018 год (контрольный срок)				Результат выполнения
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Подпрограмма «Чистая вода»</b>							
<b>1</b>	<b>Задача 1. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения (ВЗУ, ВНС, станций водоочистки) на территории Ленинского муниципального района</b>						
1.1	Основное мероприятие 1. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения (ВЗУ, ВНС, станций водоочистки) на территории Ленинского муниципального района						
1.1.1	<b>Мероприятие 1. Строительство и реконструкция объектов водоснабжения</b> - контроль за своевременным проведение торгов ресурсоснабжающей организацией - контроль за сроками выполнения работ в текущем периоде	Управление ЖКХ администрация гп Видное, ресурсоснабжающие организации				1515,1	
<b>Подпрограмма «Создание условий для обеспечения качественными жилищно-</b>							



	<b>коммунальными услугами»</b>								
<b>3</b>	<b>Задача 3. Мероприятия по актуализации схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения городских и сельских поселений</b>								
3. 3	Основное мероприятие 1. Мероприятия по актуализации схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения городских и сельских поселений								
3. 3. 1	<b>Мероприятие 1. Актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения городских и сельских поселений</b> - контроль за своевременным проведение торгов ресурсоснабжающей организацией - контроль за сроками выполнения работ в текущем периоде	Управление ЖКХ администрация гп Видное, ресурсоснабжающие организации					2611,0		
	<b>Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»</b>								
<b>2</b>	<b>Задача 2. Организация учета энергетических ресурсов в жилищном фонде</b>								
2.	Основное мероприятие 2 Организация учета энергетических ресурсов в жилищном фонде								
	Мероприятие 1 Установка, замена, поверка приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах	Управление ЖКХ администрация гп Видное, ресурсоснабжающие					76 959,8		
<b>4</b>	<b>Задача 4. Обучение специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности</b>								
4.	Основное мероприятие 4 Обучение специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической								

	Мероприятие 1 Обучение сотрудников	Управление ЖКХ администрация гп Видное	19,5	19,5	19,5	19,5	
--	------------------------------------	-------------------------------------------------	------	------	------	------	--

Приложение № 8  
к Программе «Развитие инженерной  
инфраструктуры и энергоэффективности» на  
2018-2022 годы

Форма  
Оперативного отчета о выполнении  
муниципальной программы Ленинского муниципального района

\_\_\_\_\_  
(наименование муниципальной программы)  
за январь - \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Муниципальный заказчик \_\_\_\_\_

Источник финансирования \_\_\_\_\_

(бюджет Ленинского муниципального района, другие источники)

Наименование подпрограммы, мероприятия (с указанием порядкового номера)	Объем финансирования на 20__ год (тыс. руб.)	Выполнено* (тыс. руб.)	Профинансировано** (тыс. руб.)	Степень и результаты выполнения мероприятия в соответствии с перечнем стандартных процедур, указанных в Дорожных картах	Причины невыполнения/ несвоевременного выполнения/ текущая стадия выполнения
1	2	3	4	5	6
Подпрограмма 1					
Задача 1					
Основное мероприятие подпрограммы 1					
Мероприятие подпрограммы 1					
...					
Подпрограмма 2					
Задача 1					
Основное мероприятие подпрограммы 2					
Мероприятие подпрограммы 2					
...					
Итого по муниципальной программе					

\*стоимость выполненных программных мероприятий

\*\*кассовые расходы





						(заключение экспертизы, дата, номер), заключены контракты на СМР, выполнены работы по монтажу фундамента, возведен корпус здания (коробка - кирпичные (блочные) стены, уложены плиты перекрытия и покрытия) и т.д.)	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Наименование объекта, адрес объекта (планируемые работы)		ВСЕГО				
			Средства бюджета Ленинского района				
			Средства бюджета Московской области				
			Средства бюджета поселений				
			Внебюджетные источники				

ПИР - проектно-изыскательские работы  
ПСД - проектно-сметная документация  
СМР - строительные-монтажные работы

Форма  
Годового отчета о выполнении  
муниципальной программы Ленинского муниципального района

(наименование муниципальной программы)  
за 20\_\_ год

Муниципальный заказчик \_\_\_\_\_

Источник финансирования \_\_\_\_\_

(бюджет Ленинского муниципального района, другие источники)

Наименование подпрограммы, мероприятия (с указанием порядкового номера)	Объем финансирования на 20__ год (тыс. руб.)	Фактическое финансирование (тыс. руб.)	Степень и результаты выполнения мероприятия в соответствии с перечнем стандартных процедур, указанных в Дорожных картах	Причины невыполнения/ несвоевременного выполнения/ текущая стадия выполнения
1	2	3	4	5
Подпрограмма 1				
Задача 1				
Основное мероприятие подпрограммы 1				
Мероприятие подпрограммы 1				
...				
Подпрограмма 2				
Задача 1				
Основное мероприятие подпрограммы 2				
Мероприятие подпрограммы 2				

...				
Итого по государственной программе				

Примечание. Форма заполняется по каждому источнику финансирования отдельно по годам реализации муниципальной программы.





тие подпрог аммы 1											
Меропри ятие подпрог аммы 1											
...											
Подпрог амма 2											
Задача 2											
Основное мероприя тие подпрог аммы 2											
Меропри ятие подпрог аммы 2											
...											
Итого по муниципа льной программ е											

Примечание. Форма заполняется по каждому источнику финансирования отдельно по годам реализации муниципальной программы.

**Методика расчета значений показателей эффективности реализации программы.**

Показатели, характеризующие реализацию задач программы	Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения	Источник информации
<b>1. Показатели, характеризующие реализацию задачи «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения (ВЗУ, ВНС, станций водоочистки)»</b>		
1. Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения	<p>Количество людей обеспеченных доброкачественной питьевой водой</p> $D = \frac{\text{Количество людей обеспеченных доброкачественной питьевой водой}}{\text{Общая численность населения}} * 100\%$ <p>Где D-доля населения обеспеченного доброкачественной питьевой водой (%)</p>	Сводные сведения от водоснабжающих предприятий Ленинского муниципального района
2. Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоочистки.	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоочистки на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района.	Данные исполнителей мероприятий подпрограммы.
<b>2. Показатели, характеризующие реализацию задачи «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод»</b>		
1. Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	<p>Объем сточных вод, очищенных до нормативных значений</p> $D = \frac{\text{Объем сточных вод, очищенных до нормативных значений}}{\text{Общий объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения}} * 100\%$	Сводные сведения от водоснабжающих предприятий Ленинского муниципального района
2. Количество созданных и восстановленных объектов очистки сточных вод	Количество созданных и восстановленных объектов очистки сточных вод суммарной производительностью на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального	Данные исполнителей мероприятий подпрограммы.

Показатели, характеризующие реализацию задач программы	Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения	Источник информации
суммарной производительностью	района	
<b>3. Показатели, характеризующие реализацию задачи «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт канализационных коллекторов (КНС)»</b>		
Количество созданных, построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), КНС суммарной пропускной способностью	Количество созданных, построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), КНС суммарной пропускной способностью на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района	Данные исполнителей мероприятий подпрограммы
<b>4. Показатели, характеризующие реализацию задачи «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры»</b>		
Количество созданных и восстановленных объектов коммунальной инфраструктуры	Количество созданных и восстановленных объектов коммунальной инфраструктуры на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района	Данные исполнителей мероприятий подпрограммы
<b>5. Показатели, характеризующие реализацию задачи «Проведение первоочередных мероприятий по восстановлению инфраструктуры военных городков Московской области, переданных из федеральной собственности»</b>		
Количество созданных и восстановленных объектов инженерной и социальной инфраструктуры на территории военных городков МО	Количество созданных и восстановленных объектов инженерной и социальной инфраструктуры на территории военных городков МО	Данные исполнителей мероприятий подпрограммы
<b>6. Показатели, характеризующие реализацию задачи «Мероприятия по актуализации схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения городских и сельских поселений»</b>		

Показатели, характеризующие реализацию задач программы	Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения	Источник информации
Доля актуализированных схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения имеющих электронную модель, разработанную в соответствии с единым техническим заданием	<p>Доля актуализированных схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения имеющих электронную модель, разработанную в соответствии с единым техническим заданием (факт)</p> $Д = \frac{\text{Доля актуализированных схем водоснабжения, водоотведения имеющих электронную модель, разработанную в соответствии с единым техническим заданием (факт)}}{100\%} * 1$ <p>Доля актуализированных схем водоснабжения, водоотведения имеющих электронную модель, разработанную в соответствии с единым техническим заданием (план)</p> <p>Где Д – Доля актуализированных схем водоснабжения, водоотведения имеющих электронную модель, разработанную в соответствии с единым техническим заданием (%)</p>	Сводные сведения от теплоснабжающих предприятий Ленинского муниципального района
<b>7. Показатели, характеризующие реализацию задачи «Организация учета энергетических ресурсов в бюджетной сфере»</b>		
Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	$б1/б2 * 100\%$ , где б1-количество зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D), ед. б2-количество зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, ед.	Данные исполнителей мероприятий подпрограммы
<b>8. Показатели, характеризующие реализацию задачи «Организация учета энергетических ресурсов в жилищном фонде»</b>		
Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми	$(ф1+ф2+ф3+ф4)/4$ , где ф1- Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета электрической энергии, %	Данные исполнителей мероприятий подпрограммы

Показатели, характеризующие реализацию задач программы	Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения	Источник информации
приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	ф2 -Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета тепловой энергии, % ф3- Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета холодной воды, % ф4 -Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета горячей воды, %	Данные исполнителей мероприятий подпрограммы
<b>9. Показатели, характеризующие реализацию задачи «Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере»</b>		
Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D)	$b1/b2 \cdot 100\%$ б1-количество зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D), ед. б2-количество зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, ед	Данные исполнителей мероприятий подпрограммы
<b>10. Показатели, характеризующие реализацию задачи «Обучение специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»</b>		
Доля ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности, прошедших обучение по образовательным программам в области	$m1/m2 \cdot 100\%$ , где м1 Количество человек, прошедших обучение по образовательным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, ед м2 Количество человек, ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности, работающих в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, ед	Данные исполнителей мероприятий подпрограммы

<b>Показатели, характеризующие реализацию задач программы</b>	<b>Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения</b>	<b>Источник информации</b>
энергосбережения и повышения энергетической эффективности		