

ГЛАВА

ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВИДНОЕ ЛЕНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.09.2017 № 21

Об утверждении муниципальной программы городского поселения Видное Ленинского муниципального района Московской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района на 2017-2021 годы» в новой редакции

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 г №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением Совета депутатов городского поселения Видное Ленинского муниципального района Московской области от 04.07.2017 № 1/53 «О внесении изменений в Решение Совета депутатов городского поселения Видное Ленинского муниципального района Московской области от 24 ноября 2016 №1/46 «О бюджете муниципального образования «Городское поселение Видное Ленинского муниципального района Московской области» на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов», постановлением администрации городского поселения Видное Ленинского муниципального района Московской области от 21.10.2016 №23 «Об утверждении муниципальных программ городского поселения Видное Ленинского муниципального района Московской области на период 2017-2021 годы», руководствуясь Уставом муниципального образования городское поселение Видное Ленинского муниципального района,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить муниципальную программу городского поселения Видное Ленинского муниципального района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района на 2017-2021 годы» в новой редакции (Приложение №1 к Постановлению).
2. Считать утратившим силу Постановление Администрации городского поселения Видное Ленинского муниципального района от 23.06.2017 №8 «Об утверждении муниципальной программы городского поселения Видное Ленинского муниципального района Московской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района на 2017-2021 годы».
3. Опубликовать данное постановление в газете «Видновские вести» и разместить на официальном сайте администрации городского поселения Видное Ленинского муниципального района: www.vidnoe-adm.ru.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

**ВРИО главы городского поселения Видное
Степина**

С.Б.

Утверждено
постановлением администрации
городского поселения Видное
муниципального района
от 04.09.2017г. № 21

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВИДНОЕЛЕНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВИДНОЕ
ЛЕНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
НА 2017-2021 ГОДЫ»**

**Паспорт
муниципальной программы
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района на 2017-2021 годы»**

Координатор муниципальной программы	Заместитель главы администрации Ленинского муниципального района А.Б. Кузнецов					
Муниципальный заказчик муниципальной программы	Управление ЖКХ					
Цели муниципальной программы	Обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района					
Перечень подпрограмм						
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам:	Расходы (тыс. рублей)					
	Всего	2017	2018	2019	2020	2021
Средства бюджета городского поселения Видное	261308,9	91578,9	39230,0	43500,0	43500,0	43500,0
Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Другие источники (средства работодателей)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Планируемые результаты реализации муниципальной программы	2017	2018	2019	2020	2021	
Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам) кВт ч/кв.м	62,32	64,54	67,13	69,65	72,17	
Доля современных энергоэффективных светильников в общем количестве светильников наружного освещения, %	66,47	77,65	88,98	100	100	
Доля освещенных улиц, проездов, набережных, площадей с уровнем освещенности, соответствующим определенным	92,51	94,11	95,44	96,77	98,1	

нормативам в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадей, %					
Доля светильников в общем количестве светильников уличного освещения, управление которыми осуществляется с использованием автоматизированных систем управления уличным освещением, %	2,36	2,29	2,21	2,13	2,11
Доля улиц, проездов, набережных, площадей прошедших светотехническое обследование в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадей, %	0	0	0	0	0
Доля самонесущего изолированного провода (СИП) в общей протяженности линий уличного освещения, %	72,16	79,89	87,15	94,16	100
Доля аварийных опор и опор со сверхнормативным сроком службы в общем количестве опор наружного освещения, %	6,68	5,64	4,63	3,65	2,67
Снижение смертности при дорожно-транспортных происшествиях на автомобильных дорогах за счет доведения уровня освещенности до нормативного, %	0	0	0	0	0
Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D), %	49,37	51,90	54,43	56,96	59,49
Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов, %	100	100	100	100	100
Удельный суммарный расход энергетических ресурсов на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади), т.у.т./кв.м	0,042	0,040	0,039	0,038	0,037
Доля муниципальных учреждений в общем количестве муниципальных учреждений, представивших информацию в информационные системы в области энергосбережения, %	100	100	100	100	100
Доля зданий, строений, сооружений, занимаемых организациями бюджетной сферы, оборудованных автоматизированными индивидуальными тепловыми пунктами (ИТП), %	2,60	2,60	2,60	2,60	2,60

Количество многоквартирных домов, соответствующих нормальному классу энергетической эффективности и выше (А, В, С, D), ед.	92	94	96	98	100
Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов, %	78,7	100	100	100	100
Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади), т.у.т/кв.м	0,031	0,030	0,029	0,028	0,027
Доля ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности, прошедших обучение по образовательным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, %	15,73	20,22	24,72	29,21	33,7

1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами

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.

Уличное освещение.

Необходимо выполнить реконструкцию старых линий уличного освещения в населенных пунктах городского поселения Видное: произвести замену старых энергоемких

светильников на новые, меньшей мощности потребления при большей производительности, замену неизолированных проводов на самонесущие изолированные провода для обеспечения надежности системы за счет исключения замыкания проводов, снижения риска обрывов, обеспечить современное энергоэффективное управление работой линий уличного освещения.

2. Цели, задачи и сроки реализации Программы

Основной целью Программы 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 Программы в сферах деятельности муниципальных предприятий, организации и учреждений, реализующих свою деятельность на территории городского поселения, необходимо решить следующие задачи:

- создание условий для энергосбережения в уличном освещении;
- повышение энергетической эффективности в муниципальной сфере;
- повышение энергетической эффективности в жилищном фонде;
- повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры;
- информационное обеспечение энергосберегающих мероприятий (решение задачи направлено на комплексное стимулирование и пропаганду энергосберегающего образа жизни среди граждан, организаций, муниципальных образований).

Для решения поставленных задач:

- произвести замену старых энергоемких светильников на новые, меньшей мощности потребления при большей производительности, замену неизолированных проводов на самонесущие изолированные провода для обеспечения надежности системы за счет исключения замыкания проводов, снижения риска обрывов, обеспечить современное энергоэффективное управление работой линий уличного освещения;
- оснастить приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии все муниципальные учреждения, финансируемые из бюджета муниципального образования, 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.

3. Планируемые качественные показатели эффективности реализации Программы

Оценка эффективности реализации муниципальной программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности должна производиться на основании целевых показателей в данной сфере, установленные постановлением Правительства РФ № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

Расчет целевых показателей эффективности реализации программ энергосбережения, разрабатываемых и реализуемых на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района, рекомендуется производить на основании методики расчета значений целевых показателей, утвержденной приказом Минэнерго России от 30.06.2014 N 399 "Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях"

Перечень основных мероприятий, направленных на экономию энергоресурсов и повышение реализации положений ФЗ-261 в части экономии энергоресурсов и повышения энергоэффективности на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района осуществляется посредством реализации программ в области энергосбережения:

- муниципальных учреждений, финансируемых из бюджета городского поселения,
- организаций различных форм собственности, управляющих жилищным фондом,
- организаций коммунального комплекса, осуществляющих регулируемые виды деятельности по производству и реализации коммунальных ресурсов потребителям,

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

4. Объем финансовых ресурсов и источники финансирования Программы

Финансирование программных мероприятий осуществляется за счет средств, предусмотренных на реализацию программных мероприятий по энергосбережению.

Общий объем средств, направляемых на реализацию по программе: 261 308,9 тыс. руб., в т.ч. по источникам:

- бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района всего 243 088,07 тыс. руб.;
- бюджет Московской области всего 18 220,83 тыс.руб.;
- внебюджетные источники всего 0,0 тыс. руб.

Расчет финансовых ресурсов представлен в приложении № 2.

Расходы на реализацию программных мероприятий подлежат ежегодному уточнению при формировании муниципального бюджета на соответствующий год и

плановый период исходя из его возможностей и фактического выполнения запланированных мероприятий в предыдущий период.

5. Перечень Программных мероприятий

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

- предприятия и организации;
- органы местного самоуправления.

При реализации всех мероприятий Программы к началу 2022 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 городского поселения Видное Ленинского района.

Перечень программных мероприятий представлен в приложении №2

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

1. Контроль за реализацией Программы осуществляет администрация городского поселения Видное Ленинского муниципального района Московской области.

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 27.11.2015г. № 2072 «Об утверждении порядка разработки и реализации муниципальных 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 № 9,10).

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 11,12,13).

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 11,12,13).

Видное Ленинского муниципального района										
	243 027, 47	Бюджет Московской области	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам)	кВт·ч /кв. м	60,01	62,32	64,54	67,13	69,65	72,17
	18 220, 83		Доля современных энергоэффективных светильников в общем количестве светильников наружного освещения	%	55,30	66,47	77,65	88,98	100	100
			Доля освещенных улиц, проездов, набережных, площадей с уровнем освещенности, соответствующим определенным нормативам в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадей	%	90,91	92,51	94,11	95,44	96,77	98,1
			Доля светильников в общем количестве светильников уличного освещения, управление которыми осуществляется с использованием автоматизированных систем	%	2,45	2,36	2,29	2,21	2,13	2,11

				управления уличным освещением							
				Доля улиц, проездов, набережных, площадей, прошедших светотехническое обследование в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадей	%	3,79	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Доля самонесущего изолированного провода (СИП) в общей протяженности линий уличного освещения	%	64,20	72,16	79,89	87,15	94,16	100
				Доля аварийных опор и опор со сверхнормативным сроком службы в общем количестве опор наружного освещения	%	7,77	6,68	5,64	4,63	3,65	2,67
				Снижение смертности при дорожно-транспортных происшествиях на автомобильных дорогах за счет доведения уровня освещенности до нормативного	%	0	0	0	0	0	0
2.	Задача 2 Повышение энергетической эффективности в муниципальной сфере										
				Доля зданий, строений, сооружений муниципальной							

				собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D)	%	46,84	49,37	51,90	54,43	56,96	59,49
				Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	%	86,3	100	100	100	100	100
				Удельный суммарный расход энергетических ресурсов на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	т.у.т./ кв. м	0,043	0,042	0,040	0,039	0,038	0,037
				Доля муниципальных учреждений в общем количестве муниципальных учреждений, представивших информацию в информационные системы в области энергосбережения	%	100	100	100	100	100	100

				Доля зданий, строений, сооружений, занимаемых организациями бюджетной сферы, оборудованных автоматизированными индивидуальными тепловыми пунктами (ИТП)	%	2,60	2,60	2,60	2,60	2,60	2,60
3.	Задача 3 Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде										
	60,6			Количество многоквартирных домов, соответствующих нормальному классу энергетической эффективности и выше (А, В, С, D)	ед.	90	92	94	96	98	100
				Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	%	56,3	78,7	100	100	100	100
				Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	т.у.т/ кв. м	0,032	0,031	0,030	0,029	0,028	0,027
4.	Задача 4 Информационное обеспечение энергосберегающих мероприятий										
				Доля ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности, прошедших обучение по образовательным программам в области	%	11,24	15,73	20,22	24,72	29,21	33,7

				энергосбережения и повышения энергетической эффективности							
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

Приложение № 2
к утвержденной программе «Энергосбережение и повышение
энергетической
эффективности на территории городского поселения Видное
Ленинского муниципального района на 2017-
2021 годы»

**Перечень мероприятий муниципальной программы
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района на 2017-2021 годы»**

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Сроки исполнения мероприятий	Источник и 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
						2017	2018	2019	2020	2021		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Задача 1 Создание условий для энергосбережения в уличном		Итого	45353,21	261 248,30	91518,3 0	39230,0	43500,0	43500,0	43500,0	Управление ЖКХ администрация городского	Повышение энергетической эффек
			Средства бюджета г.п. Видное	45353,21	243 027,47	73297,4 7	39230,0	43500,0	43500,0	43500,0		

	освещении на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района		Средства бюджета Московской области		18 220,83	18 220,83	0	0	0	0	поселения Видное Ленинского муниципального района	тивности использования электрической энергии и мощности, снижение аварийности на неосвещенных участках дорог
			Внебюджетные источники	0,0								
1.1	Основное мероприятие 1 Мероприятия по развитию	2017-2021гг	Итого	45353,21	261 248,30	91518,30	39230,0	43500,0	43500,0	43500,0	Управление ЖКХ администрация городского	Повышение энергетической эффективности
			Средства бюджета г.п. Видное	45353,21	243 027,47	73297,47	39230,0	43500,0	43500,0	43500,0		

	капитальном у ремонту, ремонту и содержанию линий уличного освещения		Средства бюджета Московской области	0,0	18 220,83	18 220,83	0,0	0,0	0,0	0,0	поселения Видное Ленинского муниципального района	тивности использования электрической энергии и мощности, снижение аварийности на неосвещенных участках дорог
			Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.1.1	Мероприятие 1 Содержание и ремонт линий уличного освещения	2017-2021гг	Итого	41441,51	211783,6	42053,6	39230,0	43500,0	43500,0	43500,0	Управление ЖКХ администрация городского поселения Видное	Повышение качества и надежности систем уличн
			Средства бюджета г.п. Видное	41441,51	211783,6	42053,6	39230,0	43500,0	43500,0	43500,0		

			Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Ленинского муниципального района	ого освещения
1.1 .2	Мероприятие 2 Капитальный ремонт линий уличного освещения	2017-2021гг	Итого	0,0	18887,9	18887,9	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление дорожного хозяйства, благоустройства и транспорта, Управление ЖКХ,	Повышение энергетической эффективности использования электрического
			Средства бюджета г.п. Видное	0,0	10899,4	10899,4	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Московской области	0,0	7988,4	7988,4						

			Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	администрация городского поселения Видное Ленинского муниципального района	и и мощност, снижение аварийности на неосвещенных участках дорог
1.1	Капитальный ремонт линий уличного освещения на	2017-2021 гг	Итого	0,0	5877,4	5877,4	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление дорожного хозяйства,	Повышение энергетической эффективности
.2. 1			Средства бюджета г.п. Видное	0,0	5877,4	5877,4	0,0	0,0	0,0	0,0		

	территории городского поселения Видное		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	благоустройства и транспорта, Управление ЖКХ, администрация городского поселения Видное Ленинского муниципального района	тивности использования электрической энергии и мощности, снижение аварийности на неосвещенных участках дорог
1.1	Устройство и капитальный ремонт электросетевого хозяйства,	2017-2021гг	Итого	0,0	13010,45	13010,45	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ, администрация городского	Увеличение количества зданий,
.2. 2			Средства бюджета г.п. Видное	0,0	5022,04	5022,04	0,0	0,0	0,0	0,0		

	систем наружного и архитектурно-художественного освещения в рамках реализации приоритетного проекта «Светлый город»		Средства бюджета Московской области	0,0	7988,41	7988,41	0,0	0,0	0,0	0,0	поселения Видное Ленинского муниципального района	строений, сооружений, памятников, на которых проведены мероприятия по оснащению архитектурно-художественным освещением
			Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.1.3	Мероприятия Создание новых объектов линий	2017-2021гг	Итого	3911,7	16 665,1	16 665,1	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление дорожного хозяйства	Повышение энергетической эффективности
			Средства бюджета г.п. Видное	3911,7	6 432,76	6 432,76	0,0	0,0	0,0	0,0		

	уличного освещения		Средства бюджета Московской области	0,0	10 232,42	10 232,42	0,0	0,0	0,0	0,0	а, благоустройства и транспорта, Управление ЖКХ, администрация городского поселения Видное Ленинского муниципального района	тивности использования электрической энергии и мощности, снижение аварийности на неосвещенных участках дорог
			Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.1	Устройство и капитальный ремонт электросетевого хозяйства,	2017-2021гг	Итого	0,0	16 665,1	16 665,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
.3.1			Средства бюджета г.п. Видное	0,0	6 432,76	6 432,76	0,0	0,0	0,0	0,0		

	систем наружного и архитектурн о- художествен ного освещения в рамках реализации приоритетно го проекта «Светлый город»		Средства бюджета Московск ой области	0,0	10 232, 42	10 232, 42	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюдж етные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.1 .4	Мероприяти е 4 Комплексное благоустрой ство уличного освещения	2017- 2021гг	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управле ние дорожног о хозяйств а, благоуст ройства и транспор та админис трации Ленинско го муницип ального района	Компл ексное благоу стройс тво уличн ого освещ ения
		Средства бюджета г.п. Видное	0,0	13 383, 1	13 383,1	0,0	0,0	0,0	0,0			
		Внебюдж етные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
1.1	Мероприяти	2017-	Итого	0,0	393,6	393,6	0,0	0,0	0,0	0,0	Управле	Техни

2.2 .2	Мероприятие 2 Капитальный ремонт кровли, ремонт фасадов, замена дверей и окон в помещениях, находящихся в муниципальной собственности	2017-2021гг	Итого	0,0	Финансирование мероприятий предусмотрено в муниципальной программе «Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства городского поселения Видное Ленинского муниципального района на 2017-2021гг.»						Управление ЖКХ, администрация городского поселения Видное Ленинского муниципального района	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		
			Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
3	Задача3 Повышение энергетической эффективности в	2017-2021гг	Итого	177,5	60,6	60,6	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ, администрация городского поселения	Экономия энергетических ресурсов
			Средства бюджета г.п. Видное	177,5	60,6	60,6	0,0	0,0	0,0	0,0		

			Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	ия ВидноеЛенинского муниципального района	ьства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
--	--	--	------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---	---

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

Адресный перечень объектов,
финансирование которых предусмотрено мероприятием
Муниципальной программы»**
(указать наименования)

Муниципальный заказчик
Ответственный за выполнение мероприятия

п/п	Адрес объекта (Наименование объекта)	Годы строительства/реконструкции/капитального ремонта	Проектная мощность (кв. метров, погонных метров, мест, койко-мест и т.д.)	Пределная стоимость объекта, тыс. руб.	Профинансировано на 01.01.2017***, тыс. руб.	Источники финансирования	Финансирование, тыс. рублей				Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию, тыс. руб.
							Всего	2017г	2018г.	2019г.	
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

*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.

Приложение 3.1
к утвержденной программе «Энергосбережение и повышение
энергетической
эффективности на территории городского поселения ВидноеЛ
енинского муниципального района на 2017-
2021 годы"

Форма 2*

Распределение межбюджетных трансфертов на исполнение части полномочий органов местного самоуправления поселений по созданию условий для энергосбережения в уличном освещении на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района, финансирование которых предусмотрено мероприятием «Капитальный ремонт линий уличного освещения» муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района на 2017-2021 годы», и адресный перечень объектов капитального ремонта линий уличного освещения**

Муниципальный заказчик Администрация городского поселения Видное Ленинского муниципального района
Ответственный за выполнение мероприятия Управление ЖКХ администрации Ленинского муниципального района

п/п	Наименование муниципального	Годы строительства/реконс	Проектная мощность (кв. метров,	Гредельяная стоимо	Профинансировано на	Источники финанс	Финансирование, в том числе распределение межбюджетных трансфертов из бюджета Московской области, тыс. рублей	Остаток сметной стоимости
-----	-----------------------------	---------------------------	---------------------------------	--------------------	---------------------	------------------	---	---------------------------

	образования/ Адрес объекта (Наименован ие объекта)	трукции/ка питального ремонта	погонных метров, мест, койко- мест и т.д.)	сть объект а, тыс. руб.	01.01.2 017***, тыс. руб.	ирован ия	В сего					и до ввода в эксплуата цию, тыс. руб.
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	13
											2	

*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 3.1.1
к утвержденной программе «Энергосбережение и повышение
энергетической
эффективности на территории городского поселения Видное
Ленинского муниципального района на 2017-
2021 годы»

Форма 2*

Распределение межбюджетных трансфертов на исполнение части полномочий органов местного самоуправления поселений по созданию условий для энергосбережения в уличном освещении на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района, финансирование которых предусмотрено мероприятием «Создание новых объектов линий уличного освещения» муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района на 2017-2021 годы», и адресный перечень новых объектов при создании новых линий уличного освещения **

Муниципальный заказчик Администрация городского поселения Видное Ленинского муниципального района
Ответственный за выполнение мероприятия Управление ЖКХ администрации Ленинского муниципального района

п/п	Наименование муниципального образования/Адрес объекта (Наименование объекта)	Годы строительства/реконструкции/капитального ремонта	Проектная мощность (кв. метров, погонных метров, мест, койко-мест и т.д.)	Предельная стоимость объекта, тыс. руб.	Профинансировано на 01.01.2017, тыс. руб.	Источники финансирования	Финансирование, в том числе распределение межбюджетных трансфертов из бюджета Московской области, тыс. рублей				Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию, тыс. руб.	
							Всего					
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									0	1	1	1

*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 № 4
к утвержденной программе «Энергосбережение и повышение
энергетической
эффективности на территории городского поселения Видное
Ленинского муниципального района на 2017-
2021 годы"

Форма представления обоснования финансовых ресурсов,
необходимых для реализации мероприятий подпрограммы

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
Содержание и ремонт линий уличного освещения	Бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района	В соответствии с бюджетным финансированием	Всего: 211783,6 тыс. рублей На 2017год: 42053,6 тыс.руб. На 2018 год:39230,0 тыс.руб. На 2019 год:43500,0 тыс.руб. На 2020 год:43500,0 тыс.руб.

			На 2021 год:43500,0 тыс.руб.
Капитальный ремонт линий уличного освещения	Бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района, бюджет Московской области	В соответствии с бюджетным финансированием	Всего: 18887,9 тыс. рублей На 2017год: 18887,9 тыс.руб.
Создание новых объектов линий уличного освещения	Бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района, бюджет Московской области	В соответствии с бюджетным финансированием	Всего: 16665,2 тыс. рублей На 2017год: 16665,2 тыс.руб.
Комплексное благоустройство уличного освещения	Бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района	В соответствии с бюджетным финансированием	Всего: 13383,1 тыс. рублей На 2017год: 13383,1 тыс.руб.
Техническая инвентаризация и изготовление технических планов объектов уличного освещения	Бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района	В соответствии с бюджетным финансированием	Всего: 393,6 тыс. рублей На 2017год: 393,6 тыс.руб.
Светотехническое обследование освещенных улиц, проездов, набережных, площадей	Бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района	В соответствии с бюджетным финансированием	Всего: 135,0 тыс. рублей На 2017год: 135,0 тыс.руб.
Установка приборов учета энергоресурсов на объектах социально-культурной сферы	Бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района	В соответствии с бюджетным финансированием	
Капитальный ремонт кровли, ремонт фасадов, замена дверей и окон в помещениях, находящихся в муниципальной собственности	Бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района	В соответствии с бюджетным финансированием	

Установка общедомовых приборов учета топливно-энергетических ресурсов в многоквартирных домах	Внебюджетные источники	Объем финансовых ресурсов сформирован на основании объема финансирования данных мероприятий организациями коммунального комплекса	
Капитальный ремонт кровли, ремонт фасадов, замена дверей и окон в многоквартирных домах	Бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района	В соответствии с бюджетным финансированием	
Установка индивидуальных приборов учета энергоресурсов в муниципальных жилых и нежилых помещениях	Бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района	В соответствии с бюджетным финансированием	Всего: 60,6 тыс. рублей На 2017год: 60,6 тыс.руб
Обучение сотрудников	Бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района	В соответствии с бюджетным финансированием	

*- наименование мероприятия в соответствии с Перечнем мероприятий подпрограммы;

** - бюджет городского поселения Видное Ленинского муниципального района, бюджет Московской области, внебюджетные источники; для средств, привлекаемых из бюджета Московской области, указывается, в рамках участия в какой государственной программе эти средства привлечены (с реквизитами), для внебюджетных источников - указываются реквизиты соглашений и договоров, предоставляются гарантийные письма.

***- указывается формула, по которой произведен расчет объема финансовых ресурсов на реализацию мероприятия, с указанием источников данных, используемых в расчете; при описании расчетов указываются все показатели, заложенные в расчет (показатели проектно-сметной документации, смет расходов или смет аналогичных видов работ с учетом индексов-дефляторов, уровня обеспеченности объектами, оборудованием и другие показатели в соответствии со спецификой подпрограммы с приложением прайс-листов, коммерческих предложений, реализованных муниципальных контрактов и т.п.)

****- указывается общий объем финансирования мероприятий с разбивкой по годам, а также пояснение принципа распределения финансирования по годам реализации подпрограммы.

*****- заполняется в случае возникновения текущих расходов будущих периодов, возникающих в результате выполнения мероприятия (указываются формулы и источники расчетов)

Приложение № 5
к утвержденной программе «Энергосбережение и повышение
энергетической
эффективности на территории городского поселения Видное
Ленинского муниципального района на 2017-
2021 годы"

Форма таблицы изменений

№ п/п	Часть, раздел (пункт) программы (подпрограммы), в который вносятся изменения	Предлагаемые изменения	Обоснование
	Основное мероприятие 1 Мероприятия по развитию, капитальному ремонту, ремонту и содержанию линий уличного освещения		
	Мероприятие 2 Капитальный ремонт линий уличного освещения	Увеличение расходов на 13 010,45 тыс.руб.	В связи с изменениями в государственной программе Московской области «Энергоэффективность и развитие энергетики»от 27.06.2017г. №521/22 увеличены расходы в сумме 13 010,45 тыс.руб на

			капитальный ремонт электросетевого хозяйства: -7 988,41 тыс.руб., за счет средств бюджета Московской области; -5 022,04 тыс.руб., за счет средств бюджета гп Видное
	Мероприятие 3 Создание новых объектов благоустройства	Увеличение расходов на 16 665,2 тыс.руб	В связи с изменениями в государственной программе Московской области «Энергоэффективность и развитие энергетики» от 27.06.2017г. №521/22 увеличены расходы в сумме 16 665,2 тыс.руб на устройство архитектурно-художественного освещения: -10 232,42 тыс.руб., за счет средств бюджета Московской области; -6 432,76 тыс.руб., за счет средств бюджета гп Видное
	Мероприятие 4 Комплексное благоустройство уличного освещения	Уменьшены расходы на сумму 847,92 тыс.руб	Уменьшение расходов после проведения конкурсных процедур

Приложение № 6
к утвержденной программе «Энергосбережение и повышение
энергетической
эффективности на территории городского поселения Видное
Ленинского муниципального района на 2017-
2021 годы»

«Дорожная карта» (план-график) по выполнению основного мероприятия Программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района на 2017-2021 г.г.»

муниципальной программы городского поселения Видное Ленинского муниципального района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района на 2017-2021 годы»

№ п/п	Перечень стандартных процедур, обеспечивающих выполнение основного мероприятия, с указанием предельных сроков их исполнения	Ответственный исполнитель (Управление, отдел, Ф.И.О.)	2017 год (контрольный срок)				Результат выполнения
			I	II	III	IV	
1	2	3	4	5	6	7	8
Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского поселения Видное Ленинского муниципального района на 2017-2021 годы»							
Задача 1. Создание условий для энергосбережения в уличном освещении на территории Ленинского муниципального района							
1.1	Основное мероприятие 1 Мероприятия по развитию, капитальному ремонту, ремонту и содержанию линий уличного освещения						
1.1.1	Мероприятие 1 Содержание и ремонт линий уличного освещения - подготовка технических заданий - своевременное проведение конкурсной процедуры	Управление ЖКХ администрации Ленинского муниципального района, администрация	1 5672,65	15672,6 5	15672,6 5	15672,6 5	
1.1.2	Мероприятие 2 Капитальный ремонт линий уличного освещения - подготовка технических заданий - своевременное проведение конкурсной процедуры	Управление ЖКХ администрации Ленинского муниципального района, администрация				18 887,9	

1.1.3	<p>Мероприятие 3 Создание новых объектов уличного освещения</p> <ul style="list-style-type: none"> - подготовка технических заданий - подготовка технических заданий - своевременное проведение конкурсной 	<p>Управление ЖКХ администрации Ленинского муниципального района, администрация</p>				16 665, 2	
1.1.4	<p>Мероприятие 4 Комплексное благоустройство уличного освещения</p> <ul style="list-style-type: none"> - подготовка технических заданий - своевременное проведение конкурсной <p>процедуры</p>	<p>Управление ЖКХ администрации Ленинского муниципального района, администрация</p>			6691,55	6691,55	
1.1.5	<p>Мероприятие 5 Техническая инвентаризация и изготовление технических планов объектов уличного освещения</p> <ul style="list-style-type: none"> - подготовка технических заданий - своевременное проведение конкурсной 	<p>Управление ЖКХ администрации Ленинского муниципального района, администрация</p>				393,6	
1.1.6	<p>Мероприятие 6 Светотехническое обследование освещенных улиц, проездов, набережных, площадей</p> <ul style="list-style-type: none"> - подготовка технических заданий - своевременное проведение конкурсной 	<p>Управление ЖКХ администрации Ленинского муниципального района, администрация</p>				135,0	
3	Задача 3. Создание условий для энергосбережения в уличном освещении на территории Ленинского муниципального района						
3.3	Основное мероприятие 3 Мероприятия, направленные на энергосбережение и повышение энергитической эффективности в жилищном						
3.3.3	<p>Мероприятие 3 Содержание и ремонт линий уличного освещения</p> <ul style="list-style-type: none"> - подготовка технических заданий - своевременное проведение конкурсной 	<p>Управление ЖКХ администрации Ленинского муниципального района,</p>				60,6	

Приложение № 7
к утвержденной программе «Энергосбережение и повышение
энергетической
эффективности на территории городского поселения Видное
Ленинского муниципального района на 2017-
2021 годы»

Форма
Оперативного отчета о выполнении
муниципальной программы Городского поселения Видное Ленинского муниципального района

(наименование муниципальной программы)
за январь - _____ 20__ года

Муниципальный заказчик _____
Источник финансирования _____

(бюджет городского поселения Видное 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

						Показатель 1					
						Показатель 2					
						...					
2.	Задача 2										
						Показатель 1					
						Показатель 2					
						...					

Приложение № 9
к утвержденной программе «Энергосбережение и повышение
энергетической
эффективности на территории городского поселения Видное
Ленинского муниципального района на 2017-
2021 годы»

**Форма
оперативного (годового) отчета о выполнении муниципальной программы по объектам строительства,
реконструкции и капитального ремонта**

(наименование государственной программы)
за январь - _____ 20__ года

Муниципальный заказчик _____

п/п	Объекты капитального строительства	Мощность/площадь ремонта	Источник и финансировани я	Объем финансирования на 20__ год (тыс. руб.)		Фактически выполненные работы по этапам строительства, реконструкции, ремонта (выполнены ПИР, подготовлена ПСД, утверждена ПСД (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.)	Причины невыполнения/несвоевременного выполнения
				План	Факт		
	2	3	4	5	6	7	8
	Наименов		ВСЕГО				

.	ание объекта, адрес объекта (планируемые работы)		Средства бюджета Ленинского района				
			Средства бюджета Московской области				
			Средства бюджета поселений				
			Внебюд етные источники				

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

Приложение № 10
 к утвержденной программе «Энергосбережение и повышение
 энергетической
 эффективности на территории городского поселения Видное
 Ленинского муниципального района на 2017-
 2021 годы»

Форма
Годового отчета о выполнении
муниципальной программы городского поселения Видное Ленинского муниципального района

(наименование муниципальной программы)
за 20__ год

Муниципальный заказчик _____

Источник финансирования _____

(бюджет Городского поселения Видное 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.

ы 1											
...											
Подпрограмм а 2											
Задача 2											
Основное мероприятие подпрограмм ы 2											
Мероприятие подпрограмм ы 2											
...											
Итого по муниципально й программе											

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

Методика расчета значений показателей эффективности реализации программы.

№	Наименование целевого показателя	Формула расчёта по индикатору	Индикаторы для расчёта значений целевых показателей муниципальной программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности бюджетной сферы			
1	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D)	$б1/б2*100\%$	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.
2	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	$(б3+б4+б5+б6)/4$	б3 -Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета электрической энергии, % б4- Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета тепловой энергии, % б5- Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета холодной воды, % б6- Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета горячей воды, %
3	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	$0,1486*(б7/б8)+$ $+0,3445/1000*$ $*(б9/б10)+$ $+1,154/1000*$ $*(б11/б12)$	б7- суммарный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, Гкал б8- общая площадь зданий, строений, сооружений, занимаемых органами местного самоуправления и муниципальных учреждений, потребляемых тепловую энергию, м2 б9- суммарный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, кВт*ч б10- общая площадь зданий, строений, сооружений, занимаемых органами местного самоуправления и

			<p>муниципальных учреждений, потребляемых электрическую энергию, м2</p> <p>б11- суммарный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, м3</p> <p>б12- общая площадь зданий, строений, сооружений, занимаемых органами местного самоуправления и муниципальных учреждений, потребляемых природный газ, м2</p>
4	Доля муниципальных учреждений в общем количестве муниципальных учреждений, представивших информацию в информационные системы в области энергосбережения	б13/б14	<p>б13- Количество муниципальных учреждений, представивших информацию в информационные системы в области энергосбережения, ед</p> <p>б14- Количество муниципальных учреждений, ед</p>
5	Доля зданий, строений, сооружений, занимаемых организациями бюджетной сферы, оборудованных автоматизированными индивидуальными тепловыми пунктами (ИТП)	б15/б16	<p>б15- Количество зданий, строений, сооружений, занимаемых организациями бюджетной сферы, оборудованными автоматическими узлами управления тепловой энергии (автоматизированными индивидуальными тепловыми пунктами), ед</p> <p>б16- Количество отдельно стоящих зданий, строений, сооружений, занимаемых организациями бюджетной сферы, ед</p>
6	Доля приборов учета энергетических ресурсов в общем объеме приборов учета энергетических ресурсов, охваченных автоматизированными системами контроля учета энергетических ресурсов	б17/б18	<p>б17- Количество зданий, строений, сооружений бюджетной сферы, оснащенных приборами учета энергетических ресурсов, охваченных системами диспетчеризации, контроля и учета потребляемых энергетических ресурсов, ед</p> <p>б18- Количество зданий, строений, сооружений бюджетной сферы, оснащенных приборами учета энергетических ресурсов, ед</p>
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде			
1	Количество многоквартирных домов, соответствующих нормальному классу энергетической эффективности и выше (А, В, С, D)	ф11	ф11- Количество многоквартирных домов, соответствующих нормальному классу энергетической эффективности и выше (А, В, С, D), ед
2	Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	$(\phi1+\phi2+\phi3+\phi4)/4$	<p>ф1- Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета электрической энергии, %</p> <p>ф2 -Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета тепловой энергии, %</p>

			<p>ф3- Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета холодной воды, %</p> <p>ф4 -Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета горячей воды, %</p>
3	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	$0,1486 * (\phi 5 / \phi 6) + 0,3445 / 100$ $0 * (\phi 7 / \phi 8) + 1,1545 / 100$ $0 * (\phi 9 / \phi 10)$	<p>Ф5- суммарный расход тепловой энергии на снабжение многоквартирных домов, Гкал</p> <p>Ф6 – общая площадь многоквартирных домов, потребляемых тепловую энергию, м2</p> <p>Ф7- суммарный расход электрической энергии на снабжение многоквартирных домов, кВт·ч</p> <p>Ф8 – общая площадь многоквартирных домов, потребляемых электрическую энергию, м2</p> <p>Ф9- суммарный расход природного газа на снабжение многоквартирных домов, м3</p> <p>Ф10 - общая площадь многоквартирных домов, потребляемых природный газ, м2</p>
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности систем наружного освещения			
1	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам)	$c1/c2$	<p>c1- объем потребления электрической энергии в системах уличного освещения на территории муниципального образования, кВт·ч</p> <p>c2 - общая площадь уличного освещения территории муниципального образования на конец года, кв. м.</p>
2	Доля современных энергоэффективных светильников в общем количестве светильников наружного освещения	$c3/c4 * 100\%$	<p>C3- количество современных энергоэффективных светильников наружного освещения, ед.</p> <p>C4 - общее количество светильников наружного освещения, ед.</p>
3	Доля освещенных улиц, проездов, набережных, площадей с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадей	$c5/c6 * 100\%$	<p>C5- протяженность освещенных улиц, проездов, набережных, площадей с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам, км.</p> <p>C6 - общая протяженность улиц, проездов, набережных, площадей, км.</p>
4	Доля светильников в общем количестве светильников уличного освещения, управление которыми осуществляется с использованием	$c7/c4 * 100\%$	<p>C4- общее количество светильников наружного освещения, ед.</p> <p>C7 - количество светильников наружного освещения, управление которыми осуществляется с использованием</p>

	автоматизированных систем управления уличным освещением		автоматизированных систем управления наружным освещением, ед.
6	Доля улиц, проездов, набережных, площадей, прошедших светотехническое обследование в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадей	$c8/c6*100\%$	С6- общая протяженность улиц, проездов, набережных, площадей, км. С8 - протяженность улиц, проездов, набережных, площадей, прошедших светотехническое обследование в текущем году, км.
7	Доля самонесущего изолированного провода (СИП) в общей протяженности линий уличного освещения	$c9/c10*100\%$	С9- протяженность самонесущего изолированного провода (СИП), км. С10 - общая протяженность линий наружного освещения, км.
8	Доля аварийных опор и опор со сверхнормативным сроком службы в общем количестве наружного освещения	$c11/c12*100\%$	С11- количество аварийных опор наружного освещения и опор со сверхнормативным сроком службы, ед. С12 - общее количество опор наружного освещения, ед.
9	Снижение смертности при дорожно-транспортных происшествиях на автомобильных дорогах за счет доведения уровня освещенности до нормативного	$c13/c14*100\%$	С13- количество погибших при дорожно-транспортных происшествиях на автомобильных дорогах при уровне освещенности ниже нормативного, ед. С14 - количество погибших при дорожно-транспортных происшествиях на автомобильных дорогах, ед.
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории муниципального образования			
1	Доля ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности, прошедших обучение по образовательным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	$m1/m2*100\%$	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
2	Количество энергосервисных договоров заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями	м3	м3 количество энергосервисных договоров, заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями в текущем году, ед.

Целевые показатели 3 группы, включенных в муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на основании Постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к

региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», рассчитываются в соответствии с Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30.06.2014 № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях»