

**ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ**  
**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности системы коммунальной**  
**инфраструктуры»**

**муниципальной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики»**

Наименование подпрограммы	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности системы коммунальной инфраструктуры						
Цель подпрограммы	Обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов системы коммунальной инфраструктуры за счет реализации энергосберегающих мероприятий.						
Заказчик подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Администрации городского округа Химки Московской области						
Задачи подпрограммы	Выполнение работ по снижению потребления энергоресурсов системы коммунальной инфраструктуры путем приведения систем наружного освещения в соответствии с нормативными требованиями для создания эмоционально привлекательной световой среды и условий безопасного передвижения граждан						
Сроки реализации подпрограммы	2015-2020 годы						
Источники финансирования подпрограммы	Расходы (тыс. рублей)						
	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>Итого</b>
<b>Итого:</b> в том числе:	<b>51583</b>	<b>35197</b>	<b>12829</b>	<b>13175</b>	<b>14143</b>	<b>14850</b>	<b>141777</b>
Средства бюджета городского округа	18931	12218	12829	13175	14143	14850	86146
Средства федерального бюджета							
Средства бюджета Московской области	9673						9673
Внебюджетные источники	22979	22979					45958

Планируемые результаты подпрограммы	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв.метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам) - 3,62 кВт ч/кв.м Доля современных энергоэффективных светильников в общем количестве светильников наружного освещения - 73 % Доля аварийных опор и опор со сверхнормативным сроком службы в общем количестве опор наружного освещения - 9 Снижение смертности при дорожно-транспортных происшествиях на автомобильных дорогах до нуля, за счет доведения уровня освещенности до нормативного
-------------------------------------	--

**Общая характеристика сферы реализации  
подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунальной  
муниципальной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики»**

Сферой реализации подпрограммы являются:

- ремонтно-монтажные работы линий наружного освещения;
- приобретение энергоэффективного светового оборудования.

Для достижения намеченной цели в рамках подпрограммы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры" предлагается реализация следующих основной задачи, направленной на 100%-ое обеспечение (модернизация) сетей уличного освещения городского округа Химки энергоэффективным оборудованием, с целью реализации муниципальной политики городского округа, направленной на дальнейшее социально-экономическое развитие городского округа Химки и повышение энергоэффективности и уровня жизни его населения - выполнение работ по снижению потребления энергоресурсов системы коммунальной инфраструктуры и

В характеристику сферы реализации подпрограммы входят:

- замена оборудования на сетях уличного освещения на энергоэффективное ;
- заключение энергосервисных договоров.