

**Информация, включенная в государственную информационную систему в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности за период с 1 января по 31 марта 2026 года**

**1. Муниципальная программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности администрации Волховского муниципального района, информация о ходе реализации**

Постановлением администрации Волховского муниципального района от 08.07.2025 №2463 утверждена муниципальная программа Волховского муниципального района «Энергосбережение и повышение энергоэффективности на территории Волховского муниципального района» (далее – муниципальная программа).

Муниципальная программа приведена в соответствие с решением Совета депутатов Волховского муниципального района от 22.12.2025 №79 «О бюджете Волховского муниципального района на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов».

Внесения изменений в муниципальную программу утверждены постановлением администрации Волховского муниципального района от 17.02.2026 №596 «О внесении изменений в постановление администрации Волховского муниципального района от 08.07.2025 №2463 «Об утверждении муниципальной программы Волховского муниципального района «Энергосбережение и повышение энергоэффективности на территории Волховского муниципального района»». Данное постановление размещено на официальном сайте администрации Волховского муниципального района (<https://volkhov-raion.ru/normativno-pravovye-akty/21-npa/6870-normativno-pravovye-akty-2026-goda>).

Финансовое обеспечение муниципальной программы (средства бюджета Волховского муниципального района):

тыс. руб.

Наименование КЦСР	Ассигнования 2026 год	Исполнение	% исполнения
<b>Отраслевой проект «Обеспечение надежности и качества снабжения населения и организаций Ленинградской области электрической и тепловой энергией»</b>	<b>592,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
на реализацию мероприятий по обеспечению устойчивого функционирования объектов теплоснабжения на территории Ленинградской области	592,3	0,0	0,0
<b>Комплекс процессных мероприятий: Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры, направленных в том числе на развитие жилищно-коммунального хозяйства</b>	<b>533,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Замена светильников уличного освещения на энергосберегающие, в том числе ремонт сопутствующего оборудования	533,2	0,0	0,0
<b>Комплекс процессных мероприятий: Энергосбережение в организациях с участием муниципального образования и повышение энергетической эффективности этих организаций</b>	<b>1000,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Обучение в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в целях повышения квалификации ответственных лиц по муниципальным учреждениям	650,0	0,0	0,0
Мероприятия по улучшению (замене) конструктивных элементов зданий бюджетных учреждений (замена окон, дверей, утепление фасадов, ремонт кровли и т.д.)	350,0	0,0	0,0
<b>Итого:</b>	<b>2125,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

**2. Отчет об установлении органами местного самоуправления в области регулирования тарифов требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Волховского муниципального района**

Нормативные правовые акты в области регулирования тарифов, устанавливающие требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Волховского муниципального района, администрацией Волховского муниципального района не утверждались.

### 3. Данные об оснащённости приборами учета используемых энергетических ресурсов объектов жилищного фонда

данные администраций поселений

Наименование показателя	Подлежит оснащению приборами учета	Фактически оснащено приборами учета	Количество приборов учета, введенных в эксплуатацию
Число многоквартирных домов – всего,	862	209	1307
из них оснащено коллективными (общедомовыми) приборами учета потребляемых коммунальных ресурсов:	х	х	х
холодной воды	497	227	234
горячей воды	136	52	53
отопления	407	211	225
электрической энергии	862	474	795
газа	2	2	0
Число жилых домов (индивидуально-определенных зданий) – всего,	12708	12112	15054
из них оснащено индивидуальными приборами учета потребляемых коммунальных ресурсов:	х	х	х
холодной воды	2133	1489	1598
горячей воды	84	19	20
отопления	214	30	30
электрической энергии	12708	12078	12757
газа	660	649	649

### 4. Данные о ходе и результатах осуществления мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в жилищном фонде

данные управляющих организаций

Наименование мероприятия	Объем финансирования, тыс. рублей					Индикатор реализации, натур. ед.
	Всего	в том числе:				
		ФБ	ОБ	МБ	Прочие источники	
Замена внутридомовых инженерных сетей (м.п.), в т.ч.:	1761,7	0,0	0,0	0,0	1761,7	п.м.
холодного водоснабжения	605,4	0,0	0,0	0,0	605,4	242
горячего водоснабжения	478,0	0,0	0,0	0,0	478,0	174
отопления	500,5	0,0	0,0	0,0	500,5	242
эл. проводка	177,8	0,0	0,0	0,0	177,8	74
Освещение, в т.ч.:	426,1	0,0	0,0	0,0	426,1	шт.
Замена ламп накаливания и ртутных ламп всех видов в местах общего пользования на энергоэффективные лампы (светильники)	371,1	0,0	0,0	0,0	371,1	211
Замена ламп уличного освещения (установленные на подъездах) на энергоэффективные лампы (светильники)	55,0	0,0	0,0	0,0	55,0	23
Система отопления и ГВС, в т.ч.:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	шт. (п.м.)
Установка линейных балансировочных вентилей и балансировка системы отопления	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Промывка трубопроводов и стояков системы отопления	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Окна, двери, в т.ч.:	226,0	0,0	0,0	0,0	226,0	шт. (кв.м)
установка дверей, заслонок и окон в подвальных помещениях	76,0	0,0	0,0	0,0	76,0	13
установка дверей, заслонок и окон в чердачных помещениях	150,0	0,0	0,0	0,0	150,0	24
Утепление строительных конструкций, в т.ч.:	1090,7	0,0	0,0	0,0	1090,7	п.м.
Заделка межпанельных и компенсационных швов	1090,7	0,0	0,0	0,0	1090,7	1176
<b>ИТОГО</b>	<b>3504,5</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3504,5</b>	

**5. Данные об объеме и о структуре производства, потребления и передачи энергетических ресурсов на территории Волховского муниципального района**

*данные ресурсоснабжающих организаций*

Наименование ресурса	Единица измерения	Объем производства	Объем потребления	Объем полезного отпуска
Тепловая энергия	Гкал	263 128	28 171	204 125
Электрическая энергия	кВт·ч	82 087 475	6 224	133 305 221
Жидкое топливо	т.у.т.	0	1 957	0
Газ	м <sup>3</sup>	0	0	115 304 435
Вода	м <sup>3</sup>	0	0	336 485
Прочие	т.у.т.	0	570	0

**6. Отчет о сложившейся практике заключения и исполнения энергосервисных договоров (контрактов), заключенных для муниципальных нужд, и объем планируемой экономии энергетических ресурсов при исполнении таких договоров (контрактов)**

В I квартале 2026 года на территории Волховского муниципального района энергосервисных контрактов (ЭСК) не заключалось.

В настоящее время на территории Волховского муниципального района реализуется 5 ЭСК, информация о реализации представлена в таблице:

*Данные учреждений*

№ п/п	заказчик	исполнитель	срок действия	стоимость контракта (руб.)	Объем планируемой экономии при реализации ЭСК (в натуральном выражении)	Тариф на энергетический ресурс, действующий на момент заключения ЭСК	Объем достигнутой экономии энергетических ресурсов с момента заключения ЭСК (в натуральном выражении)	Процент экономии, подлежащий уплате исполнителю по ЭСК (%)
<b>Модернизация системы внутреннего освещения</b>								
1	МОБУ "Средняя общеобразовательная школа №8 города Волхова"	ООО "ПРОФЛЭД ГРУПП"	24.07.2020 - 24.07.2027	4119057,05	495525.66 кВтч	8.75 руб/кВтч	418874.32 кВтч	95,0
2	МБОУ "Усадищенская средняя общеобразовательная школа"	ООО "ПРОФЛЭД ГРУПП"	22.07.2020 - 22.07.2027	1573598,21	181227.48 кВтч	9.14 руб/кВтч	155174.45 кВтч	95,0
3	МОБУ «Новолодожская средняя общеобразовательная школа имени вице-адмирала В.С. Черокова»	ООО "ПРОФЛЭД ГРУПП"	27.07.2020 - 27.07.2027	2720766,45	323977.91 кВтч	8.84 руб/кВтч	274539.42 кВтч	95,0
<b>Модернизация системы наружного освещения</b>								
4	Администрация Старолодожского сельского поселения	ООО «Петроградский Центр Энергосервиса»	05.11.2019 - 31.10.2026	5299796,33	635391 кВтч	8.78 руб/кВтч	893074.33 кВтч	95,0
5	МБУ "Дорожное хозяйство и благоустройство" МО г. Волхов	ПАО "Ростелеком"	02.11.2020 - 31.12.2027	95062251,56	9964596.6 кВтч	9.54 руб/кВтч	7573605.57 кВтч	94,0

**7. Количество зданий, строений и сооружений, вводимых в эксплуатацию в соответствии с требованиями энергетической эффективности, средние показатели энергетической эффективности вводимых в эксплуатацию зданий, строений и сооружений, данные о выполнении требований об оснащении приборами учета используемых энергетических ресурсов жилых домов, количество многоквартирных домов, вводимых в эксплуатацию после осуществления строительства, реконструкции или капитального ремонта, относимых к разным классам на территории Волховского муниципального района**

Код муниципального образования по ОКТМО	Количество зданий, строений и сооружений, вводимых в эксплуатацию, — всего	В том числе			Количество жилых домов в муниципальном образовании	Количество жилых домов с выполненными требованиями об оснащении приборами учета используемых энергетических ресурсов в муниципальном образовании	Количество многоквартирных домов, вводимых в эксплуатацию после осуществления строительства, реконструкции или капитального ремонта, относимых к разным классам						
		количество зданий, строений и сооружений, вводимых в эксплуатацию в соответствии с требованиями энергетической эффективности	количество зданий, строений и сооружений с показателями энергетической эффективности, соответствующими базовым показателям (нормируемым удельным расходам энергии)	количество зданий, строений и сооружений с удельными расходами энергии ниже базового уровня			A	B	C	D	E	F	G
41609	0	0	0	0	13570	12321	10	12	10	1	2	0	0