



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

26 марта 2024 года

№ 60-ЖКХ

г. Новосибирск

Об установлении на период 2025-2027 годов требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами, осуществляющих регулируемые виды деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Новосибирской области

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области»

департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

1. Утвердить перечень операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами, осуществляющих регулируемые виды деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Новосибирской области, на которых распространяется действие настоящего приказа (далее - операторы по обращению с твердыми коммунальными отходами), согласно приложению № 1.

2. Установить на период 2025-2027 годов следующие требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами (далее – программы):

1) целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами в результате реализации программ (далее – целевые показатели), согласно приложению № 2;

2) перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, подлежащих включению в программы, и сроки их проведения согласно приложению № 3;

3) показатели энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых планируется производственными или инвестиционными программами операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами,

согласно приложению № 4.

3. Утвердить принципы определения операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами в программах значений целевых показателей (их корректировки), ожидаемого экономического и технологического эффекта от реализации мероприятий, направленных на их достижение, и ожидаемых сроков их окупаемости согласно приложению № 5.

4. Операторам по обращению с твердыми коммунальными отходами в срок до 30 ноября 2024 года:

1) утвердить программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2025-2027 годов в соответствии с установленными настоящим приказом требованиями, а также в соответствии с требованиями приказа Минэнерго России от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации» и представить их в департамент по тарифам Новосибирской области;

2) определить в вышеуказанных программах значения целевых показателей, мероприятия, направленные на их достижение, ожидаемый экономический и технологический эффект от реализации мероприятий и ожидаемые сроки их окупаемости в соответствии с принципами, утвержденными пунктом 3 настоящего приказа.

5. Операторам по обращению с твердыми коммунальными отходами представить в департамент по тарифам Новосибирской области:

1) в срок до 1 февраля 2026 года – предложения о корректировке установленных настоящим приказом требований к программам в части:

- целевых показателей и их значений, достижение которых обеспечивается операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами при реализации программ;

- перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществление которых операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами будет способствовать достижению предложенных ими значений показателей, возможных сроков их проведения с оценкой расходов на их проведение;

- показателей энергетической эффективности объектов, с использованием которых осуществляется соответствующий регулируемый вид деятельности;

2) в срок до 1 февраля 2027 года – предложения об установлении на период 2028-2030 годов требований к программам в части:

- целевых показателей и их значений, достижение которых обеспечивается операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами при реализации программ;

- перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществление которых операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами будет способствовать достижению предложенных ими значений показателей, возможных сроков их проведения с оценкой

расходов на их проведение;

- показателей энергетической эффективности объектов, с использованием которых осуществляется соответствующий регулируемый вид деятельности;

3) ежегодно в срок до 1 февраля 2026 года, до 1 февраля 2027 года, до 1 февраля 2028 года – отчеты о фактическом исполнении установленных настоящим приказом требований к программам, составленные по форме, утвержденной приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации».

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

**Перечень операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами,
осуществляющих регулируемые виды деятельности в области обращения с твердыми
коммунальными отходами на территории Новосибирской области**

№ п/п	Наименования (ОГРН/ИНН) операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами
город Новосибирск	
1.	ООО СК «Родник» (1135476183281/5410781950)
2.	МУП «САХ» (1025401312287/5403103135)
3.	ООО «ТБО» (1135476014552/5406736150)
город Черепаново	
4.	ООО «ЗЕВЕЛЬ» (1205400009770/5402059420)
рабочий поселок Краснозерское	
5.	ООО «Сервис-ЭКО» (1195476053310/5427128675)

Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами в результате реализации программ (далее – целевые показатели)

№ п/п	Наименования целевых показателей	Единица измерения	Значения целевых показателей		
			2025 год	2026 год	2027 год
1.	Сокращение расхода электрической энергии, используемой при технологических операциях по обработке и обезвреживанию твердых коммунальных отходов, по отношению к фактическому уровню предшествующего года	%	0,4 (0,5)<*>	0,4 (0,5)<*>	0,4 (0,5)<*>
2.	Снижение расхода энергетических ресурсов в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами при осуществлении деятельности по обработке, обезвреживанию и захоронению твердых коммунальных отходов, по отношению к фактическому уровню предшествующего года	%	0,4 (0,5)<*>	0,4 (0,5)<*>	0,4 (0,5)<*>
3.	Сокращение удельного расхода электрической энергии, используемой при оказании услуг по обработке и обезвреживанию твердых коммунальных отходов, по отношению к фактическому уровню предшествующего года (кВт*час/тонн)	%	0,4 (0,5)<*>	0,4 (0,5)<*>	0,4 (0,5)<*>
4.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами осветительных устройств	%	не менее 75	не менее 75	не менее 75
5.	Снижение объема выбросов парниковых газов (CO ₂ , CH ₄) при оказании услуг по захоронению, обработке твердых коммунальных отходов на 1 тонну	%	0,4 (0,5)<*>	0,4 (0,5)<*>	0,4 (0,5)<*>

<*> для операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами, реализующих инвестиционные программы.

Перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, подлежащих включению в программы (далее – мероприятия), и сроки их проведения

№ п/п	Наименования мероприятий	Сроки проведения мероприятий
1.	Проведение обязательного энергетического обследования объектов, используемых при технологических операциях по обработке и обезвреживанию твердых коммунальных отходов	1 раз в 5 лет
2.	Мероприятия по модернизации оборудования, используемого при обработке и обезвреживании твердых коммунальных отходов; внедрение инновационных, энергосберегающих решений и технологий	2025-2027 годы
3.	Мероприятия по сокращению объемов электрической энергии, используемой на обработку и обезвреживание твердых коммунальных отходов	2025-2027 годы
4.	Мероприятия по снижению расхода энергоресурсов в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами при осуществлении регулируемых видов деятельности по обработке, обезвреживанию и захоронению твердых коммунальных отходов	2025-2027 годы
5.	Мероприятия по доведению использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами осветительных устройств до уровня не менее 75%	2025-2027 годы
6.	Прочие мероприятия (по усмотрению операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами)	2025-2027 годы

Показатели энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых планируется производственными или инвестиционными программами операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами

№ п/п	Наименование показателей энергетической эффективности	Единица измерения
1.	Экономия энергетических ресурсов в процессе осуществления регулируемых видов деятельности по обработке, обезвреживанию и захоронению твердых коммунальных отходов	тыс. руб.

Принципы определения операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами в программах значений целевых показателей (их корректировки), ожидаемого экономического и технологического эффекта от реализации мероприятий, направленных на их достижение, и ожидаемых сроков их окупаемости

Значения целевых показателей рассчитываются операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами в рамках значений целевых показателей, установленных настоящим приказом, на каждый год реализации программы, если определение таких значений не ограничено или не исключено технологическими условиями, в которых операторы по обращению с твердыми коммунальными отходами осуществляют регулируемые виды деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами.

Рассчитанные значения целевых показателей корректируются операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами исходя из значений таких показателей, учтенных в утвержденных производственных или инвестиционных программах операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами (в том числе в случае внесения в такие производственные и инвестиционные программы изменений в установленном порядке) и (или) фактически достигнутых в ходе исполнения программ, а также в случае корректировки департаментом по тарифам Новосибирской области установленных требований к программам.

Ожидаемый экономический и технологический эффект от реализации мероприятий, направленных на достижение установленных (рассчитанных) значений целевых показателей, и ожидаемые сроки их окупаемости определяются операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами в программах отдельно в отношении каждого мероприятия в следующем порядке:

- ожидаемый технологический эффект от реализации мероприятия определяется как планируемое сокращение расхода энергетических ресурсов в результате его выполнения и рассчитывается на каждый год реализации программы на протяжении всего срока ее реализации как разница ожидаемого значения показателя в году, предшествующем году начала осуществления данного мероприятия, и прогнозного значения показателя расхода энергетического ресурса в расчетном году реализации мероприятия в разрезе каждого вида энергетического ресурса;

- ожидаемый экономический эффект от реализации мероприятия определяется как экономия расходов на приобретение энергетических ресурсов, достигнутая в результате его осуществления, рассчитанная на каждый год реализации программы на протяжении всего срока ее реализации, исходя из ожидаемого объема снижения потребления соответствующего энергетического ресурса в расчетном году реализации мероприятия и прогнозных цен на энергетические ресурсы на соответствующий период в разрезе каждого вида ресурса;

- ожидаемый срок окупаемости мероприятия определяется как период, в течение которого затраты на выполнение соответствующего мероприятия будут компенсированы суммарной величиной ожидаемого экономического эффекта от его реализации.
