

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ПромТех»

П Р И К А З

«08» августа 2022г.

№ 14-П

г. Красноярск

*«Об утверждении Программы энергосбережения
и повышения энергоэффективности на 2023-2025 годы»*

В соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»,
- Приказа Минэнерго РФ от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства, и образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации»,
- Приказа Минэнерго РФ 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»,
- с целью обеспечения рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Программу энергосбережения и повышения энергоэффективности на 2023-2025 годы,
2. Назначить ответственным за исполнение Программы энергосбережения и повышения энергоэффективности начальника участка захоронения и обработки твердых коммунальных отходов Иванова В.А.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Уполномоченное лицо
(по доверенности № 26 от 01.03.2022 года)



Е.И. Савельева



« УТВЕРЖДАЮ»

Уполномоченное лицо

(по доверенности №26 от 01.03.2022г.)

ООО «ПромТех»

Е.И. Савельева

«08» августа 2022г.

ПРОГРАММА

«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ООО «ПРОМТЕХ»

НА 2023-2025 ГОДЫ

**ПАСПОРТ
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ООО «ПромТех»**

<p>Полное наименование организации</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «ПромТех»</p>
<p>Основание для разработки программы</p>	<p>- Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»</p> <p>- Приказ Минэнерго РФ от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации»</p> <p>- Приказ Минэнерго РФ 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»</p>
<p>Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «ПромТех»</p>
<p>Полное наименование разработчиков программы</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «ПромТех»</p>
<p>Цели программы</p>	<p>- Повышение эффективности потребления энергетических ресурсов</p> <p>- Достижение наиболее высоких целевых показателей энергосбережения</p> <p>- Снижение финансовой нагрузки на организацию за счёт сокращения платежей за потребление электроэнергии</p>

<p>Задачи программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Снижение удельных величин потребления организацией энергетических ресурсов при сохранении устойчивости функционирования организации - Сокращение платежей за потребление электроэнергии - Сокращение потерь энергетических ресурсов
<p>Целевые показатели программы</p>	<p>Целевые показатели в соответствии Приказом министерства тарифной политики Красноярского края от 28.03.2022 №33-о «Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности»</p>
<p>Сроки реализации программы</p>	<p>2023-2025гг.</p>
<p>Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы</p>	<p>Источник – Собственные средства Объем финансирования – 11,7 тыс.руб.</p>
<p>Планируемые результаты реализации программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Обеспечение ежегодного сокращения объёмов потребления электрической энергии - Снижение платежей за энергоресурсы до минимума при обеспечении комфортных условий пребывания всех участников программы в помещениях организации - Формирование «энергосберегающего» типа мышления в коллективе - Сокращение нерационального расходования и потерь энергетических ресурсов

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ООО «ПРОМТЕХ»**

№ п/п	Наименование мероприятия программы	2023г.				в стоимостном выражении, тыс. руб.
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		
		источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении кол.во	ед.изм.	
1.	<p>Разработка и реализация плана мероприятий по оптимизации энергопотребления в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - контроль за расходованием электроэнергии - оптимизация режима работы источников освещения, электрооборудования - замена прожекторов на площадке складирования сырья на светодиодные - замена прожекторов в зоне разгрузки отходов на светодиодные - инструктаж с работниками по соблюдению светового режима -обеспечение выключения электроприборов из сети при их неиспользовании вместо перевода в режим ожидания 	Собственные средства	<p>Без дополнительных затрат</p> <p>Без дополнительных затрат</p> <p>1,97</p>	<p>1,314</p> <p>0,876</p>	<p>МВт/ч</p> <p>МВт/ч</p>	<p>7,07</p> <p>4,72</p>

№ п/п		Наименование мероприятия программы	2024г.		Экономия топливно-энергетических ресурсов	
			Финансовое обеспечение реализации мероприятий	в натуральном выражении	в стоимостном выражении, тыс. руб.	
		источник	объем, тыс. руб.	кол.во	ед.изм.	
1.	<p>Разработка и реализация плана мероприятий по оптимизации энергопотребления в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - контроль за расходованием электроэнергии - оптимизация режима работы источников освещения, электрооборудования - замена светильников в зоне предварительного первичного отбора ТКО на светодиодные - замена прожекторов внешнего освещения МСК на светодиодные - инструктаж с работниками по соблюдению светового режима -обеспечение выключения электроприборов из сети при их неиспользовании вместо перевода в режим ожидания 	Собственные средства	<p>Без дополнительных затрат</p> <p>Без дополнительных затрат</p> <p>1,32</p> <p>2,63</p> <p>Без дополнительных затрат</p> <p>Без дополнительных затрат</p>	<p>0,876</p> <p>1,752</p>	<p>МВт/ч</p> <p>МВт/ч</p>	<p>4,72</p> <p>9,43</p>

№ п/п	Наименование мероприятия программы	2025г.				в стоимостном выражении, тыс. руб.
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		
		источник	объем, тыс. руб.	кол.во в натуральном выражении	ед.изм.	
1.	<p>Разработка и реализация плана мероприятий по оптимизации энергопотребления в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - контроль за расходованием электроэнергии - оптимизация режима работы источников освещения, электрооборудования - замена светильников над линией сортировки на светодиодные - замена светильников на КПП на светодиодные - инструктаж с работниками по соблюдению светового режима -обеспечение включения электроприборов из сети при их неиспользовании вместо перевода в режим ожидания 	Собственные средства	<p>Без дополнительных затрат</p> <p>Без дополнительных затрат</p> <p>3,14</p> <p>1,32</p> <p>Без дополнительных затрат</p>	<p>0,946</p> <p>0,876</p>	<p>МВт/ч</p> <p>МВт/ч</p>	<p>5,09</p> <p>4,72</p>
	Итого за период с 2023 по 2025 годы		11,70	6,640		35,75

**СВЕДЕНИЯ
О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ООО «ПРОМТЕХ»**

N п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Плановые значения целевых показателей программы*		
			2023г.	2024г.	2025г.
1.	Доведение осветительных устройств с использованием светодиодов в регулируемой организации до уровня не менее % (процентов) от общего объема используемых осветительных устройств	%	80	80	80

* Согласно Приложения 4 к Приказу Министерства тарифной политики Красноярского края от 28.03.2022г. № 33-о

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Частью 1 статьи 25 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее — Федеральный закон № 261-ФЗ) определена обязанность организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности (далее регулируемые организации), утверждать и реализовывать программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее Программы энергосбережения).

Программа направлена на решение задач энергосбережения и повышения энергетической эффективности на предприятии, в соответствии с требованиями Федерального закона от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» с соблюдением требований к форме программы, установленных Приказом Минэнерго РФ от 30.06.2014 №398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации».

В условиях постоянного роста тарифов на энергоресурсы возрастает значение внедрения энергосберегающих мероприятий, главным образом направленных на сбережение энергетической энергии.

Задача энергосбережения актуальна, т.к. доля затрат на энергоресурсы составляют значительную часть расходов организации.

Помимо соблюдения требования законодательства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в части наличия действующей программы энергосбережения, организации необходим четкий план реализации конкретных мероприятий с экономически обоснованными расчетами и сроками.

В ходе проведения анализа специалистами был выявлен потенциал энергосбережения и проведена оценка возможной экономии энергетических ресурсов.

Настоящая программа будет являться планом по реализации рекомендованных мероприятий.

Целью программы является повышение эффективности использования энергоресурсов в организации, снижение затрат на энергоресурсы.

Основной задачей Программы является реализация мероприятий, практическая реализация которых приведет к повышению эффективности использования энергетических ресурсов, сокращению финансовых затрат на обеспечение энергоснабжения объектов организации.

Мероприятия, предусмотренные Программой, направлены на достижение определенных значений целевых показателей.

Программой предусмотрены целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и мероприятия, соответствующие Приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 28.03.2022 №33-о «Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности».

Стоимостная оценка предложенных мероприятий и потребность в финансовых ресурсах определена, исходя из перечня мероприятий, включенных в Программу.

Для выполнения мероприятий предполагается ежегодно предусматривать использование средств организации.

Реализация программы энергосбережения и повышения энергоэффективности должна обеспечить снижение объема потребленных организацией энергетических ресурсов

в сопоставимых условиях к концу срока действия программы энергосбережения в соответствии с установленными целевыми уровнями снижения потребления ресурсов.

Реализация Программы рассчитана на 2023-2025 годы.

Механизм реализации Программы включает:

- выполнение программных мероприятий за счет предусмотренных источников финансирования;

- ежегодную подготовку отчета о реализации Программы и обсуждение достигнутых результатов;

Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности ежегодно отражаются в отчетах, как в натуральном, так и в стоимостном выражении.

Экономия энергетических ресурсов за период действия программы составит 6,640 МВт/ч эл.энергии, в стоимостном выражении 35,75 тыс.руб.

Общее руководство по реализации Программы возлагается на руководителя организации.