

Руководитель организации
Генеральный директор

(должность)

Воробцов С.В.



20 05 Г.

ПАСПОРТ

ПРОГРАММА

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

ООО «Новое Информационно-технологичное Энергосбережение»

(наименование организации)

на 20 25 — 20 30 годы

Приложение № 1 к паспорту программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО "НОВИТЭН" на 2025-2030гг.

Основание для разработки программы		Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"									
Почтовый адрес	/	398024, Россия, Липецкая область, г. Липецк, пр. Победы, 87а									
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)		Коробков Валерий Викторович, (4742)23-73-05, korobkov_vv@lesk.ru									
Даты начала и окончания действия программы		2025 - 2030 гг.									
Год	Затраты на реализацию программы, млн. руб. без НДС	Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности		Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)				При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды			
				При осуществлении регулируемого вида деятельности		Экономия ТЭР в результате реализации		Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы	
	всего	в т.ч. капитальные		т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды
2024	-	-	-	0,000	0,000	0,000	0,000	165,670	5,522	0,300	0,009
2025	0,295	-	-	0,000	0,000	0,000	0,000	165,375	5,513	0,300	0,009
2026	0,295	-	-	0,000	0,000	0,000	0,000	164,776	5,495	0,599	0,018
2027	0,295	-	-	0,000	0,000	0,000	0,000	163,877	5,468	0,899	0,027
2028	0,295	-	-	0,000	0,000	0,000	0,000	162,678	5,432	1,199	0,036
2029	0,295	-	-	0,000	0,000	0,000	0,000	161,179	5,387	1,499	0,045
2030	0,280	-	-	0,000	0,000	0,000	0,000	159,381	5,333	1,798	0,054
ВСЕГО	1,755	-	-	0,000	0,000	0,000	0,000	977,266	32,629	6,294	0,189

СОГЛАСОВАНО

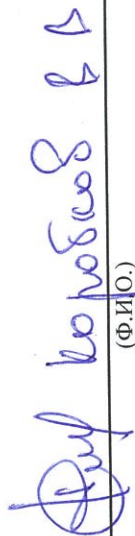
на обороте документа:

Руководитель направления по закупкам и
материально-техническому обеспечению

(должность)

Заместитель генерального директора по
экономике и финансам

(должность)


(Ф.И.О.)


(Ф.И.О.)

ЦЕЛЕВЫЕ И ПРОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

N п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	2024г.	Плановые значения целевых показателей по годам						
						2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Целевые показатели											
1.1	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	-	-	80	84	88	92	96	100	100	
2	Прочие показатели											
2.1.	Замена климатических систем на более энергоэффективные	шт.	-	-	3	7	7	7	7	7	7	

* Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

This image shows a full page of graph paper. A single vertical line runs down the left side of the page, creating a narrow margin. The rest of the page is filled with a grid of small squares. There are no markings or text on the page.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1) Наименование программы.

Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Новое Информационно-технологичное Энергосбережение» на 2025-2030гг.

2) Должностное лицо, утвердившее программу.

Генеральный директор - Воробцов Сергей Викторович.

3) Должностные лица, согласовавшие программу.

Руководитель направления по закупкам и материально-техническому обеспечению – Коробков Валерий Викторович.

Заместитель генерального директора по экономике и финансам – Сапрыкин Александр Викторович.

4) Цели и задачи программы.

Цель программы – обеспечение эффективного и рационального использования энергетических ресурсов.

Задачи программы:

- реализация организационных мероприятий и мер по энергосбережению;
- снижение потребления энергетических ресурсов.

5) Информация об организации.

Основные виды деятельности организации:

Основной вид деятельности – торговля электроэнергией (35.14).

Наличие зданий административного и административно-производственного назначения, в том числе сведения об общей площади зданий, общем объёме зданий и отапливаемом объёме зданий.

Для обеспечения деятельности ООО «НОВИТЭН» арендует 7 зданий общей площадью 2 786,82 м², отапливаемый объём зданий 8 360,46 м³. Кроме того, ООО «НОВИТЭН» арендует складские и гаражные помещения в количестве 3 шт. общей площадью 207,8 м².

Сведения о наличии автотранспорта и спецтехники.

В собственности ООО «НОВИТЭН» имеется 9 легковых автомобилей.

Сведения о количестве точек приёма (поставки) электрической энергии, в том числе данные об их оснащении приборами учёта, информация о количестве точек приёма (поставки), оснащенных автоматизированной информационной измерительной системой, не оснащенных либо оснащенных с нарушением требований нормативной технической документации.

№	Наименование	Ед. измерения	Кол-во
1.	количество точек приёма электрической энергии	шт.	294
	из них		
1.1.	оснащённых приборами учёта электроэнергии	шт.	294
1.1.1.	оснащённых автоматизированной измерительной системой	шт.	284
1.1.2.	не оснащённых автоматизированной измерительной системой	шт.	10
1.1.3.	оснащённых с нарушением требований нормативной технической документации, шт.	шт.	0

Сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, в том числе с разделением по видам энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ, холодное и горячее водоснабжение), в том числе данные об их оснащении приборами учёта.

№	Наименование энергетического ресурса	Ед. измерения	Количество точек поставки на хозяйственные нужды	
			всего	в т.ч. оснащенных приборами учёта
1.	Электрическая энергия	шт.	6	5
2.	Тепловая энергия	шт.	6	3
3.	Водоснабжение и водоотведение	шт.	6	4
	Итого:		18	12

Сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам этих энергетических ресурсов.

Фактические объёмы потребления используемых энергетических ресурсов на собственные нужды за 2024 год приведены в таблице.

№	Наименование энергетического ресурса	Ед. измерения	В натуральном выражении	В денежном выражении, млн.руб. без НДС
1.	Электрическая энергия	Тыс.кВт·ч	329,466	3,658
2.	ГСМ (для ТС)	тыс.л	15,013	0,964
3.	Тепловая энергия	Гкал	298,00	0,689
4.	Водоснабжение и водоотведение	Тыс.м³	3,874	0,127
5.	Природный газ (МЕТАН для ТС)	Тыс.м³	5,423	0,084
	Итого:	-	-	5,522

б) Текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации.

Продолжается программа замены светильников на светодиодные в офисах компании. Доля светодиодных светильников и ламп доведена до 80%. Ведется процесс замены климатического оборудования на сплит-системы более высокого класса энергоэффективности.

7) Информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации за последние 5 лет.

В период с 2019 по 2024 год была произведена замена кондиционеров на климатическое оборудование с более высоким классом энергоэффективности в серверных помещениях, расположенных в центральном офисе (г. Липецк, пр-т Победы д. 87А) и офисах на ул. Октябрьская д. 49 и пр-т Победы д. 29. За пять лет доля светодиодных светильников выросла с 65% до 80%.

8) Сравнение показателей деятельности организации с компаниями, достигшими наилучших показателей в аналогичной сфере деятельности, из числа российских и зарубежных компаний.

Информация представлена в приложении № 2 к паспорту программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «НОВИТЭН» на 2025-2030гг.

9) Экономические показатели программы организации.

№	Наименование показателя	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
1.	Затраты на программу, млн.руб.	0,295	0,295	0,295	0,295	0,295	0,280
2.	Затраты на программу в процентом соотношении от инвестиционной программы, %	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Источники финансирования программы	собственные средства	собственные средства	собственные средства	собственные средства	собственные средства	собственные средства

9) Изменение уровня потерь энергетических ресурсов при их передаче или изменение потребления энергетических ресурсов для целей осуществления регулируемого вида деятельности в натуральном и денежном выражении по годам периода действия программы.

ООО «НОВИТЭН» осуществляет деятельность, связанную с торговлей электрической энергией. Соответственно программой не предусматривается изменение уровня потерь энергетических ресурсов при их передаче или изменение потребления энергетических ресурсов для целей осуществления регулируемого вида деятельности.

10) Изменение расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в натуральном выражении и денежном выражении по годам периода действия программы.

№	Показатель	Ед. измерения	Плановые значения целевых показателей по годам					
			2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
1.	Снижение расхода электроэнергии на хозяйственные нужды	Тыс.кВтч /год	0,87	1,74	2,61	3,48	4,35	5,22
2.	Экономия электрической энергии в денежном выражении	Млн.руб. (без НДС)	0,009	0,018	0,027	0,036	0,045	0,054

11) Изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном выражении и денежном выражении с разбивкой по годам действия программы.

В собственности Общества находится 9 автомобилей. Экономический эффект достигается за счёт контроля за состоянием техники путём мониторинга параметров расхода топлива, режимов работы и технического состояния автомобилей, планирования и оптимизации маршрутов с использованием системы ГЛОНАСС/GPS, распределения заданий, контроля загрузки и эффективности использования автопарка, а также приобретения автотранспорта с более экономичным расходом топлива.

12) Фактические значения целевых показателей программы по годам периода действия программы. Распределение целевых показателей программы по направлениям деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения.

№	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	2024г.	Плановые значения целевых показателей по годам					
				2025г.	2026г.	2027г.	2028г.	2029г.	2030г.
1.	Целевые показатели								
1.1.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	80	84	88	92	96	100	100
2.	Прочие показатели								
2.1.	Замена климатических систем на более энергоэффективные	Шт.	3	7	7	7	7	7	7

13) Сведения об увязке результатов реализации программы с вознаграждением сотрудников организации, в том числе через механизм ключевых показателей результативности (далее - КПР) для менеджеров и структурных подразделений по каждому направлению деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения. Механизм мониторинга и контроля за исполнением КПР.

В соответствии с действующей системой материального стимулирования работников премирование работников производится раз в квартал по результатам оценки выполнения программы.

14) Перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей программы.

Информация представлена в приложении № 3 к паспорту программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «НОВИТЭН» на 2025-2030гг.

15) Механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей программы.

Генеральный директор ООО «НОВИТЭН» определяет стратегию энергосбережения.

Ответственность за планирование и организацию работ, а также за контроль реализации программы и рациональное использование выделяемых средств несёт руководитель направления по закупкам и материально-техническому обеспечению. Контроль за исполнением целевых показателей программы ответственными сотрудниками осуществляется ежеквартально, в целом по компании – раз в год.

Ответственный за планирование и организацию работы по энергосбережению	Ответственный за эффективное использование электроэнергии воды, природного газа, тепла	Ответственный за эффективное использование ГСМ
руководитель направления по закупкам и материально-техническому обеспечению	главный специалист отдела обеспечения эксплуатации имущества	начальник отдела обеспечения транспортных услуг