

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БОРИСОГЛЕБСКАЯ ЭНЕРГОСБЫТОВАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ»

**ПРОГРАММА В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
ЭФФЕКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ ТОРГОВЛЮ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЕЙ, НА
2024-2026 ГОДЫ**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БОРИСОГЛЕБСКАЯ ЭНЕРГОСБЫТОВАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ»



УТВЕРЖДЕНО:
Генеральный директор ООО «БЭСО»
Егорова Анжела Анатольевна

« 11 » сентября 2024 г.



РАЗРАБОТАНО:
Директор ООО «Инжиниринговая группа «Энергоэффективность»
Пименов Владимир Геннадьевич

СОДЕРЖАНИЕ:

ВВЕДЕНИЕ.....	4
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭКСПЕРТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ.....	5
ПАСПОРТ.....	6
Целевые и прочие показатели программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.....	7
Перечень мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности 2024 г.....	10
Перечень мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности 2025 г.....	11
Перечень мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности 2026 г.....	12
СВОДНАЯ ФОРМА МОНИТОРИНГА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ за 2024 г.....	13
СВОДНАЯ ФОРМА МОНИТОРИНГА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ за 2025 г.....	14
СВОДНАЯ ФОРМА МОНИТОРИНГА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ за 2026 г.....	15
Отчет о достижении целевых и прочих показателей Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.....	16
Отчет о реализации мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности за 2024 год.....	18
Отчет о реализации мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности за 2025 год.....	19
Отчет о реализации мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности за 2026 год.....	20
Пояснительная записка.....	21
1. Полное наименование программы.....	21
2. Должность, фамилия, имя, отчество (при наличии), подпись должностного лица, утвердившего Программу:.....	21
3. Должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) по каждому должностному лицу, с которым согласована Программа:.....	21
4. Информация об организации.....	21
4.1 Основной вид деятельности организации.....	21
4.2 Сведения о зданиях административного и административно-производственного назначения.....	21
4.3 Сведения о наличии автотранспорта и спецтехники.....	21
4.4 Сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды.....	22
4.5 Сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов.....	22
5. Текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации.....	23
6. Информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации за последние 5 лет.....	23
7. Сравнение показателей деятельности организации с компаниями, достигшими наилучших показателей в аналогичной сфере деятельности, из числа российских и зарубежных компаний... ..	23
8. Экономические показатели Программы.....	23
8.1 Затраты организации на программу в натуральном выражении.....	23
8.2 Затраты организации на программу в процентном выражении от инвестиционной Программы.....	24
8.3 Источники финансирования Программы, как на весь период действия, так и по годам.....	24
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	24
10. Изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном	

выражении и денежном выражении, с разбивкой по годам действия Программы.....	24
11. Фактические значения целевых показателей Программы по годам периода действия Программы	24
11.1. Расчет выбросов парниковых газов	25
12. Распределение целевых показателей Программы по направлениям деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения	26
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	26
14. Перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей Программы	26
15. Механизм мониторинга и контроля за исполнением ключевых показателей результативности	26
16. Механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей Программы	26
Сертификаты соответствия экспертной организации	28
Сведения о квалификации сотрудников экспертной организации	29

ВВЕДЕНИЕ

Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности разработана в соответствии с требованиями нормативных документов:

- Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации";

- Приказ Минэнерго России от 30.06.2014 N 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";

- Распоряжение Правительства РФ от 01.12.2009 N 1830-р (ред. от 23.09.2010) «Об утверждении плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации»;

- Приказ Департамента государственного регулирования тарифов Воронежской области от 25.01.2023 № 3/2 «Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Воронежской области».

В программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности отражены значения целевых показателей, мероприятия, направленные на их достижение, экономический эффект и технологический эффект от реализации мероприятий, сроки окупаемости мероприятий.

Экономический эффект и технологический эффект от реализации мероприятий, сроки окупаемости мероприятий определены в программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности отдельно в отношении каждого мероприятия.

Срок окупаемости мероприятия определен как период времени, в течение которого затраты на выполнение соответствующего мероприятия будут компенсированы суммарной величиной экономического эффекта от реализации данного мероприятия.

СВЕДЕНИЯ ОБ ЭКСПЕРТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное наименование организации на русском языке – Общество с ограниченной ответственностью «Инжиниринговая группа «Энергоэффективность», сокращенное наименование организации на русском языке – ООО «Инжиниринговая группа «Энергоэффективность».

Почтовый адрес организации совпадает с юридическим адресом и фактическим адресом местонахождения – РФ 400050, г. Волгоград, ул. Пархоменко д.47б офис 205.

Директор – Пименов Владимир Геннадьевич, действующий на основании Устава. Мобильный телефон +79023643693.

Телефон (8442) 33-67-75.

E-mail: vp1000@mail.ru mvpr2020@mail.ru

Регистрационный номер №063-2012-3444196390-01-Э-101 в Реестре членов Саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Южный федеральный округ «Энергетический Региональный Аудит», свидетельство №063-2012-3444196390-01-Э-101, выдано 24.08.2012 г.

Руководитель организации:
Генеральный директор ООО «БЭСО»
Егорова Анжела Анатольевна
«___» _____ г.

ПАСПОРТ

**ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БОРИСОГЛЕБСКАЯ ЭНЕРГОСБЫТОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ»
(наименование организации)
2024-2026 годы**

Основание для разработки Программы		Федеральный закон от 23.11.2009 № 261 -ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (с последующими изменениями)									
Почтовый адрес		397160, Воронежская область, г Борисоглебск, Советская ул, зд. 37а									
Ответственный за формирование Программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)		Ведущий инженер по расчетам и режимам Сухоруков Михаил Валерьевич, (47354)63777, mupbeso@mail.ru									
Даты начала и окончания действия Программы		2024-2026 годы									
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)							
	всего	в т. ч. капитальные		При осуществлении регулируемого вида деятельности				При осуществлении прочей деятельности, в т. ч. хозяйственные нужды			
				Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации Программы		Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации Программы	
				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
Базовый год	х	х	х	0	0,000	х	х	32,53	0,339	х	х
2024	0,004	0,000	0,000	0	0,000	0,00	0,000	32,40	0,339	0,13	0,003
2025	0,004	0,000	0,000	0	0,000	0,00	0,000	32,26	0,339	0,13	0,003
2026	0,004	0,000	0,000	0	0,000	0,00	0,000	32,13	0,339	0,13	0,003
ВСЕГО	0,012	0,000	0,000	х	х	0,00	0,000	х	х	0,39	0,009

Приложение № 2 к требованиям к форме Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе ее реализации

Целевые и прочие показатели программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности
СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	2023 (базовый год)	Плановые значения целевых показателей по годам		
						2024 г.	2025 г.	2026 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности организации, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии							
1.1	общее количество зданий, строений, сооружений имеющих отношение к регулируемому виду деятельности, при эксплуатации которых используется электрическая энергия	шт.	-	-	1	1	1	1
1.2	общее количество зданий, строений, сооружений имеющих отношение к регулируемому виду деятельности, при эксплуатации которых используется электрическая энергия, оснащенных приборами учета	шт.	-	-	1	1	1	1
1.3	оснащенность зданий, строений, сооружений, имеющих отношение к регулируемому виду деятельности приборами учета электрической энергии	%	-	-	100	100	100	100
1.4	общее количество зданий, строений, сооружений имеющих отношение к регулируемому виду деятельности, при эксплуатации которых используется тепловая энергия	шт.	-	-	1	1	1	1
1.5	общее количество зданий, строений, сооружений имеющих отношение к регулируемому виду деятельности, при эксплуатации которых используется тепловая энергия, оснащенных приборами учета	шт.	-	-	1	1	1	1
1.6	оснащенность зданий, строений, сооружений, имеющих отношение к регулируемому виду деятельности приборами учета тепловой энергии	%	-	-	100	100	100	100
1.7	общее количество зданий, строений, сооружений имеющих отношение к регулируемому виду деятельности, при эксплуатации которых используется холодная вода	шт.	-	-	1	1	1	1
1.8	общее количество зданий, строений, сооружений имеющих отношение к регулируемому виду деятельности, при эксплуатации которых используется холодная вода, оснащенных приборами учета	шт.	-	-	1	1	1	1
1.9	оснащенность зданий, строений, сооружений, имеющих отношение к регулируемому виду деятельности приборами учета холодной воды	%	-	-	100	100	100	100

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	2023 (базовый год)	Плановые значения целевых показателей по годам		
						2024 г.	2025 г.	2026 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.10	общее количество зданий, строений, сооружений имеющих отношение к регулируемому виду деятельности, при эксплуатации которых используется природный газ	шт.	-	-	1	1	1	1
1.11	общее количество зданий, строений, сооружений имеющих отношение к регулируемому виду деятельности, при эксплуатации которых используется природный газ	шт.	-	-	1	1	1	1
1.12	оснащенность зданий, строений, сооружений, имеющих отношение к регулируемому виду деятельности приборами учета природного газа	%	-	-	100	100	100	100
2.	Сокращение удельного расхода электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности организации							
2.1	общая площадь зданий, строений, сооружений при эксплуатации которых используется электрическая энергия	м2	-	-	272,2	272,2	272,2	272,2
2.2	фактический годовой расход электрической энергии при эксплуатации зданий, строений и сооружений	кВт.ч	-	-	50327	50327	50066	49805
2.3	ожидаемый годовой расход электрической энергии при эксплуатации зданий, строений и сооружений	кВт.ч	-	-	50327	50066	49805	49545
2.4	фактический удельный расход электрической энергии, при эксплуатации зданий, строений и сооружений	кВт.ч/м2	-	-	184,89	184,89	183,93	182,97
2.5	ожидаемый удельный расход электрической энергии при эксплуатации зданий, строений и сооружений	кВт.ч/м2	-	-	184,89	183,93	182,97	182,02
2.6	снижение ожидаемого удельного расхода электрической энергии по отношению к фактическому	%	-	-	0,0	0,5	0,5	0,5
2.7	суммарный технологический эффект	кВт.ч/м2	-	-	0,00	0,96	0,96	0,96
2.8	суммарный экономический эффект	тыс. руб.	-	-	0,00	260,83	260,83	260,83
3.	Сокращение удельного расхода тепловой энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности Организации							
3.1	общая площадь зданий, строений, сооружений при эксплуатации которых используется тепловая энергия	м2	-	-	272,2	272,2	272,2	272,2
3.2	фактический годовой расход тепловой энергии при эксплуатации зданий, строений и сооружений	Гкал	-	-	58,137	58,1	57,8	57,6
3.3	ожидаемый годовой расход тепловой энергии при эксплуатации зданий, строений и сооружений	Гкал	-	-	58,1	58,1	57,8	57,6
3.4	фактический удельный расход тепловой энергии, при эксплуатации зданий, строений и сооружений	Гкал/м2	-	-	0,214	0,214	0,213	0,211
3.5	ожидаемый удельный расход тепловой энергии при эксплуатации зданий, строений и сооружений	Гкал/м2	-	-	0,214	0,213	0,211	0,210

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	2023 (базовый год)	Плановые значения целевых показателей по годам		
						2024 г.	2025 г.	2026 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	строений и сооружений							
3.6	снижение ожидаемого удельного расхода тепловой энергии по отношению к фактическому	Гкал/м2	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
		%	-	-	0,0	0,5	0,5	0,5
3.7	суммарный технологический эффект	Гкал	-	-	0,0	0,3	0,3	0,0
3.8	суммарный экономический эффект	тыс. руб.	-	-	0,000	0,782	0,782	0,782
4.	Снижение потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт. ч	-	-	-	-	-	-
5.	Сокращение удельного расхода горюче-смазочных материалов, используемых организацией для осуществления регулируемых видов деятельности, на 1 км пробега автотранспорта							
5.1	годовой расход горюче-смазочных материалов, используемых организацией для осуществления регулируемых видов деятельности	л	-	-	6278	6278	6278	6278
5.2	фактический годовой пробег автотранспорта	км	-	-	58220	58220	58220	58220
5.4	фактический удельный расход горюче-смазочных материалов, используемых организацией для осуществления регулируемых видов деятельности, на 1 км пробега автотранспорта	л/1 км	-	-	0,108	0,108	0,108	0,108
5.5	ожидаемый удельный расход горюче-смазочных материалов, используемых организацией для осуществления регулируемых видов деятельности, на 1 км пробега автотранспорта	л/1 км	-	-	0,108	0,108	0,108	0,108
5.6	снижение ожидаемого удельного расхода горюче-смазочных материалов по отношению к фактическому	л/1 км	-	-	0,000	0,000	0,000	0,000
		%	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
5.7	суммарный технологический эффект	л	-	-	0	0	0	0
5.8	суммарный экономический эффект	тыс. руб.	-	-	0,000	0,000	0,000	0,000
6	Сокращение выбросов вредных веществ в атмосферу	т	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Объем выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	т/год	-	-				
8	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств							
8.1	общее количество осветительных устройств на балансе организации	шт.	-	-	50	50	50	50
8.2	количество осветительных устройств с использованием светодиодов на балансе организации	шт.	-	-	41	44	47	50
8.3	доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	-	-	82	88	94	100
9.	Прочие показатели							
		-	-	-	-	-	-	-

Приложение № 3 к требованиям к форме Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе ее реализации

Перечень мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности 2024 г.

N п/п	Наименование мероприятия	Объемы выполнения (план) с разбивкой по годам действия Программы		Планируемые численные значения экономии в обозначенной размерности с разбивкой по годам действия Программы						Показатели экономической эффективности			Срок амортизации, лет	Затраты (план), тыс. руб. (без НДС), с разбивкой по годам действия Программы 2024 г.	Статья затрат	Источник финансирования
		всего	2024 г.	ед. измерения	ед. измерения	всего по годам экономия в указанной размерности	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т.т.	численное значение экономии, тыс. руб.	дисконтированный срок окупаемости, лет	ВНД, %	ЧДД, тыс. руб.				
1.	Замена светильников (ламп) на светодиодные светильники (лампы)	шт.	9	3	тыс. Квт.ч.	0,782	0,261	0,09	2,447	1,2	x	x	x	3,000	Собственные средства	Собственные средства
2.	Установка теплоотражающих экранов за приборами отопления в здании	шт.	3	1	Гкал	0,9	0,3	0,04	0,782	1,3	x	x	x	1,000	Собственные средства	Собственные средства

Приложение № 3 к требованиям к форме Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе ее реализации

Перечень мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности 2025 г.

N п/п	Наименование мероприятия	Объемы выполнения (план) с разбивкой по годам действия Программы		Плановые численные значения экономии в обозначенной размерности с разбивкой по годам действия Программы					Показатели экономической эффективности			Срок амортизации, лет	Затраты (план), тыс. руб. (без НДС), с разбивкой по годам действия Программы 2025 г.	Статья затрат	Источник финансирования
		ед. измерения	всего	2025 г.	ед. измерения	всего по годам экономия в указанной размерности	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т.п.	численное значение экономии, тыс. руб.	дисконтированный срок окупаемости, лет	ВНД, %				
1.	Замена светильников (ламп) на светодиодные светильники (лампы)	шт.	9	3	0,782	0,261	0,09	2,447	1,2	x	x	x	3,000	Собственные средства	Собственные средства
2.	Установка теплоотражающих экранов за приборами отопления в здании	шт.	3	1	0,9	0,3	0,04	0,782	1,3	x	x	x	1,000	Собственные средства	Собственные средства

Приложение № 3 к требованиям к форме Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе ее реализации

Перечень мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности 2026 г.

N п/п	Наименование мероприятия	Объемы выполнения (план) с разбивкой по годам действия Программы		Планируемые численные значения экономии в обозначенной размерности с разбивкой по годам действия Программы					Показатели экономической эффективности			Срок амортизации, лет	Затраты (план), руб. (без НДС), с по годам действия Программы	Статья затрат	Источник финансирования	
		ед. измерения	2026 г.	ед. измерения	всего	2026 г.	всего по годам экономия в указанной размерности	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. т.	численное значение экономии, руб.	дисконтированный срок окупаемости, лет					ВНД, %
1.	Замена светильников (ламп) на светодиодные светильники (лампы)	шт.	9	3	тыс. Квт.ч.	0,782	0,261	0,09	2,447	1,2	x	x	x	3,000	Собственные средства	Собственные средства
2.	Установка теплоотражающих экранов за приборами отопления в здании	шт.	3	1	Гкал	0,9	0,3	0,04	0,782	1,3	x	x	x	1,000	Собственные средства	Собственные средства

Приложение № 4 к требованиям к форме Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе ее реализации
Руководитель организации

(должность)

(Ф.И.О.)

2025 г.

СВОДНАЯ ФОРМА МОНИТОРИНГА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ за 2024 г.
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БОРИСОГЛЕБСКАЯ ЭНЕРГОСБЫТОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ»
(наименование организации)

Наименование Программы		ПРОГРАММА В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ ТОРГОВЛЮ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЕЙ, НА 2024-2026 ГОДЫ																
Почтовый адрес		397160, Воронежская область, г. Борисоглебск, Советская ул, зд. 37а																
Ответственный за формирование Программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)		Ведущий инженер по расчетам и режимам Сухоруков Михаил Валерьевич, (47354)63777, murbeso@mail.ru																
Даты начала и окончания действия Программы		2024-2026 годы																
Период	Затраты, млн. руб. без НДС	Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию целевых мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности		При осуществлении регулируемого вида деятельности				Топливоно-энергетические ресурсы (ТЭР)										
		всего	в т.ч. капитальные	Суммарные затраты ТЭР	Экономия ТЭР в результате реализации Программы	Суммарные затраты ТЭР	Экономия ТЭР в результате реализации Программы	При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды	Суммарные затраты ТЭР	Экономия ТЭР в результате реализации Программы	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				
за базовый год	план	0,004	0,000	0	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	факт																	
нарастающим итогом	план	0,008	0,000	x	x	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	факт																	
отклонение																		

Руководитель организации

(подпись)

(Ф.И.О.)

Ответственный за энергосбережение

(подпись)

(Ф.И.О.)

Приложение № 4 к требованиям к форме Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе ее реализации
 Руководитель организации

(должность)

(Ф.И.О.)
 2026 г.

**СВОДНАЯ ФОРМА МОНИТОРИНГА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ за 2025 г.
 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БОРИСОГЛЕБСКАЯ ЭНЕРГОСБЫТОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ»**

(наименование организации)

Период	Затраты, млн. руб. без НДС	Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию целевых 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 Программы		Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации Программы		Суммарные затраты ТЭР	Экономия ТЭР в результате реализации Программы
			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	Т.У.Т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды
за базовый год	0,004	0,000	0	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	32,26	0,339	0,13	0,003
нарастающим итогом			x		0,00	0,000	0,000	x		x	0,26	0,006
план												
факт												
отклонение												
план												
факт												
отклонение												

Руководитель организации _____ (Ф.И.О.)

Ответственный за энергосбережение _____ (Ф.И.О.)

Приложение № 4 к требованиям к форме Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе ее реализации
Руководитель организации

(должность)

(Ф.И.О.) _____
_____ 2027 г.

СВОДНАЯ ФОРМА МОНИТОРИНГА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ за 2026 г. ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БОРИСОГЛЕБСКАЯ ЭНЕРГОСБЫТОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ»

(наименование организации)

Период	Наименование Программы	Затраты, млн. руб. без НДС		Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)														
		всего	в т.ч. капитальные	При осуществлении регулируемого вида деятельности		Экономия ТЭР в результате реализации Программы		Суммарные затраты ТЭР		При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды		Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации Программы				
				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	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			
	Почтовый адрес																	
	Ответственный за формирование Программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)																	
	Даты начала и окончания действия Программы																	
		план	0,004	0,000														
		факт																
	отклонение																	
	план		0,012	0,000	x													
	факт																	
	отклонение																	
за базовый год																		
нарастающим итогом																		

ПРОГРАММА В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ ТОРГОВЛЮ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЕЙ, НА 2024-2026 ГОДЫ

397160, Воронежская область, г. Борисоглебск, Советская ул., зд. 37а

Ведущий инженер по расчетам и режимам

Сухоруков Михаил Валерьевич, (47354)63777, turbesco@mail.ru

2024-2026 годы

Приложение № 5 к требованиям к форме
Программы в области энергосбережения
и повышения энергетической эффективности
для организаций, осуществляющих регулируемые
виды деятельности, и отчетности о ходе ее реализации

Отчет о достижении целевых и прочих показателей Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БОРИСОГЛЕБСКАЯ ЭНЕРГОСБЫТОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ»

(наименование организации)

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	2023 (базовый год)	Планоые значения целевых показателей по годам			Фактические значения целевых показателей по годам	Отклонени е, ед.	Отклонени е, %
						2024 г.	2025 г.	2026 г.			
1.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности организации, приборами учета										
1.2	электрической энергии	%	-	-	100	100	100	100			
1.3	тепловой энергии	%	-	-	100	100	100	100			
1.4	холодной воды	%	-	-	100	100	100	100			
1.5	природного газа	%	-	-	100	100	100	100			
2.	Удельный расход электрической энергии при эксплуатации зданий, строений и сооружений	кВт.ч/м2	-	-	184,89	183,93	182,97	182,02			
3.	Удельный расход тепловой энергии при эксплуатации зданий, строений и сооружений	Гкал/м2	-	-	0,214	0,213	0,211	0,210			
4.	Объем потерь электроэнергии в электрических сетях	тыс. кВт. ч	-	-	-	-	-	-			
5.	Объем потерь электроэнергии в электрических сетях	%	-	-	-	-	-	-			
6.	Годовой расход горюче-смазочных материалов, используемых организацией для осуществления регулируемых видов деятельности	л	-	-	6278	6278	6278	6278			
7.	Удельный расход горюче-смазочных материалов, используемых организацией для осуществления регулируемых видов деятельности, на 1 км пробега автотранспорта	л/1 км	-	-	0,108	0,108	0,108	0,108			
8.	Сокращение выбросов вредных веществ в атмосферу	т	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00			
9.	Объем выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	т/год	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00			
10.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	-	-	82	88	94	100			

Руководитель организации

(подпись)

(Ф.И.О.)

Ответственный за энергосбережение

(подпись)

(Ф.И.О.)

Таблица 4 к требованиям к форме
 Программы в области энергосбережения
 и повышения энергетической эффективности
 для организаций, осуществляющих регулируемые
 виды деятельности, и отчетности о ходе ее реализации

Ежегодный отчет о фактическом исполнении установленных требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической
 эффективности на 2024 год и плановые 2025 - 2026 годы для субъектов естественных монополий и организаций коммунального комплекса, оказывающих
 услуги по передаче и распределению электрической энергии (мощности)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БОРИСОГЛЕБСКАЯ ЭНЕРГОСБЫТОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ»
 (наименование организации)

N п/п	Исходные данные для расчета целевых показателей энергосбережения и энергоэффективности	Единицы измерения	2024 год		2025 год		2026 год	
			план	факт	план	факт	план	факт
1.	Годовой объем переданной электрической энергии	Тыс. кВт.ч	-	-	-	-	-	-
2.	Расход электрической энергии на собственные нужды	Тыс. кВт.ч	50,066	-	49,805	-	49,545	-
3.	Потери электроэнергии в электрических сетях	Тыс. кВт.ч	-	-	-	-	-	-
4.	Установленное количество приборов учета энергоресурсов, в т.ч.	шт.	-	-	-	-	-	-
4.1.	тепловой энергии	шт.	1	-	1	-	1	-
4.2.	воды (горячей, холодной)	шт.	1	-	1	-	1	-
4.3.	электроэнергии	шт.	1	-	1	-	1	-
5.	Годовой пробег автотранспорта	Тыс. км	58,22	-	58,22	-	58,22	-
6.	Годовой объем потребления горюче-смазочных материалов	л	6278	-	6278	-	6278	-
7.	Прочие показатели...	-	-	-	-	-	-	-

Приложение N 6 к требованиям к форме Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе ее реализации

Отчет о реализации мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности за 2024 год
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БОРИСОГЛЕБСКАЯ ЭНЕРГОСБЫТОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ»
 (наименование организации)

N п/п	Наименование мероприятия	Объемы выполнения				Численные значения экономии																
		план		факт		план			факт			план			факт							
		Всего накопительным итогом за годы реализации Программы	в отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации Программы	в отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации Программы	в отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации Программы	в отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации Программы	в отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации Программы	в отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации Программы	в отчетном году							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1.	Замена светильников (ламп) на светодиодные светильники (лампы)	шт.	9	3			0,782	0,27	7,340	0,261	0,09	2,447							9,000	3,000		
2.	Установка теплоотражающих экранов за приборами отопления в здании	шт.	3	1			0,9	0,12	2,346	0,3	0,04	0,782							3,000	1,000		

Руководитель организации

(подпись)

(Ф.И.О.)

Ответственный за энергосбережение

(подпись)

(Ф.И.О.)

Приложение N 6 к требованиям к форме Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе ее реализации

Отчет о реализации мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности за 2025 год
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БОРИСОГЛЕБСКАЯ ЭНЕРГОСБЫТОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ»
 (наименование организации)

N п/п	Наименование мероприятия	Объемы выполнения				Численные значения экономии												Затраты (план), тыс. руб. (без НДС)				
		план		факт		В отчетном году				В отчетном году				В отчетном году				план		факт		
		Всего накопительным итогом за годы реализации Программы	в отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации Программы	в отчетном году	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. т.	численное значение экономии, тыс. руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. т.	численное значение экономии, тыс. руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. т.	численное значение экономии, тыс. руб.	Всего накопительным итогом за годы реализации Программы	в отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации Программы	в отчетном году				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1.	Замена светильников (ламп) на светодиодные светильники (лампы)	шт.	9	3		0,782	0,27	7,340	0,261	0,09	2,447								9,000	3,000		
2.	Установка теплоотражающих экранов за приборами отопления в здании	шт.	3	1		0,9	0,12	2,346	0,3	0,04	0,782								3,000	1,000		

Руководитель организации

(подпись)

(Ф.И.О.)

Ответственный за энергосбережение

(подпись)

(Ф.И.О.)

Приложение N 6 к требованиям к форме Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе ее реализации

Отчет о реализации мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности за 2026 год
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БОРИСОГЛЕБСКАЯ ЭНЕРГОСБЫТОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ»
 (наименование организации)

N п/п	Наименование мероприятия	Объемы выполнения						Численные значения экономии												Затраты (план), руб. (без НДС)						
		план			факт			В отчетном году				В отчетном году				В отчетном году				план			факт			
		Всего накопительным итогом за годы реализации Программы	В отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации Программы	В отчетном году	В отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации Программы	В отчетном году	В отчетном году	В отчетном году	В отчетном году	В отчетном году	В отчетном году	В отчетном году	В отчетном году	В отчетном году	В отчетном году	В отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации Программы	В отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации Программы					
Размерность	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, руб.	численное значение экономии, т. т.	численное значение экономии, руб.	численное значение экономии, т. т.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, руб.	численное значение экономии, т. т.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, руб.	численное значение экономии, т. т.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, руб.	численное значение экономии, т. т.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, руб.	численное значение экономии, т. т.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, руб.	численное значение экономии, т. т.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, руб.	численное значение экономии, т. т.	численное значение экономии в указанной размерности		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1.	Замена светильников (ламп) на светодиодные светильники (лампы)	шт.	9	3			0,782	0,27	7,340	0,261	0,09	2,447							9,000	3,000						
2.	Установка теплоотражающих экранов за приборами отопления в здании	шт.	3	1			0,9	0,12	2,346	0,3	0,04	0,782							3,000	1,000						

Руководитель организации

(подпись)

(Ф.И.О.)

Ответственный за энергосбережение

(подпись)

(Ф.И.О.)

Пояснительная записка

1. Полное наименование программы

ПРОГРАММА В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ ТОРГОВЛЮ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЕЙ, НА 2024-2026 ГОДЫ

2. Должность, фамилия, имя, отчество (при наличии), подпись должностного лица, утвердившего Программу:

Егорова Анжела Анатольевна, Генеральный директор ООО «БЭСО»

3. Должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) по каждому должностному лицу, с которым согласована Программа:

СОГЛАСОВАНО:

_____	_____
(должность)	(Ф.И.О.)
_____	_____
(должность)	(Ф.И.О.)

4. Информация об организации

4.1 Основной вид деятельности организации

ИНН 3604084390

ОКВЭД Торговля электроэнергией (35.14)

4.2 Сведения о зданиях административного и административно-производственного назначения

Сведения о зданиях административного и административно-производственного назначения, имеющихся на балансе ООО «БЭСО» представлены ниже, Таблица 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование здания, строения, сооружения	Общая площадь здания, м.кв
1	Административное здание, г. Борисоглебск, ул. Советская, зд. 37 А	272,2

4.3 Сведения о наличии автотранспорта и спецтехники

Сведения о наличии автотранспорта и спецтехники на балансе ООО «БЭСО» представлены ниже, Таблица 2.

Таблица 2

№ п/п	Марка транспортного средства	Тип топлива (дт/бенз/газ)	Расходы за 2023 г, км	Расходы за 2023 г, л
1	Автомобиль Рено Дастер	АИ-95	20 147	2 362
2	Автомобиль Рено Логан	АИ-95	27 183	2495,62
3	Автомобиль Нива Шевроле	АИ-95	10 890	1 421

4.4 Сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды

Сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды представлены ниже, Таблица 3.

Таблица 3

№ п/п	Потребляемый ресурс	Общее количество зданий, при эксплуатации которых используется энергоресурс	Общее количество зданий, оснащенных приборами учета
1.	Электрическая энергия	1	1
2.	Природный газ	1	1
3.	Тепловая энергия	1	1
4.	Холодная вода	1	1
5.	Горячая вода	0	0

4.5 Сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов.

Сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов представлены ниже, Таблица 4.

Таблица 4

№ п/п	Показатели производства	Единица измерения	Базовый год
			2023
1.	Годовой объем переданной электрической энергии	тыс. кВт. ч	0,000
		млн. рублей	0,000
2.	Потери электроэнергии в электрических сетях	тыс. кВт. ч	0,000
3.	Объем потребления энергетических ресурсов на производственные нужды , всего в том числе:		
3.1	Твердого топлива	т	0
		рублей	0
3.2	Природного газа (кроме моторного топлива), всего	куб. м	0
		рублей	0
3.3	Моторного топлива, в том числе:		
3.3.1	бензина	л	6278,4
3.3.2	газа	л	0
3.3.3	дизельного топлива	л	0
4.	Объем потребления энергетических ресурсов (воды) на хозяйственные нужды		
4.1	Электрической энергии, всего	кВт.ч	50327
		рублей	472047,38
4.2	Тепловой энергии, всего	Гкал	58,137
		рублей	156404,8
4.3	Воды, всего	куб. м	121,46
		рублей	3596,41

5. Текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации

ООО «БЭСО» проводится политика энергосбережения, определяющая цели и задачи, направленные на повышение эффективности в области энергосбережения. В предшествующий период реализован ряд мероприятий, нацеленных на решение производственных задач, а также на обеспечение надёжности и эффективности работы предприятия.

Программа включает мероприятия, разработанные на основе опыта эксплуатации оборудования, материалов и предложений, полученных в ходе проведения плановых внутренних обследований, энергетического обследования (энергоаудита).

Цели Программы:

- реализация организационных, экономических и технических мероприятий, обеспечивающих рациональное использование топливно-энергетических ресурсов;
- снижение себестоимости продукции и повышение энергоэффективности работы предприятия.

Задачи Программы:

- реализация требований федерального законодательства об энергосбережении и повышении энергетической эффективности, в том числе проведение энергетического обследования и паспортизации;
- внедрение энергосберегающих технологий и энергетически эффективного оборудования;
- оснащение и осуществление расчетов за потребленные, переданные, производимые энергетические ресурсы с использованием приборов учета.

Основные направления энергосбережения и повышения энергоэффективности:

- разработка планов мероприятий в области энергосбережения.

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

В области энергосбережения и повышения энергетической эффективности за последние 5 лет организацией выполнены мероприятия, предусмотренные Программой энергосбережения, в соответствии с возможностями финансово-экономического положения.

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

Данные о средних значениях и лучших мировых показателях по отрасли отсутствуют, так как информация подобного плана не подлежит разглашению в открытых источниках информации.

8. Экономические показатели Программы

8.1. Затраты организации на программу в натуральном выражении

Предполагаемые объемы финансирования на весь период реализации Программы представлены в таблице ниже, Таблица 5.

Таблица 5

№ п/п	Год	Затраты на реализацию Программы, млн. рублей без НДС
1.	2024	0,004
2.	2025	0,004
3.	2026	0,004
	ВСЕГО	0,012

8.2 Затраты организации на программу в процентном выражении от инвестиционной Программы
Сведения о затратах организации на Программу представлены ниже, Таблица 6.

Таблица 6.

Год	Затраты на реализацию Программы, млн. руб. без НДС		Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности
	всего	в т. ч. капитальные	
2024	0,004	0,000	0,000
2025	0,004	0,000	0,000
2026	0,004	0,000	0,000
ВСЕГО	0,012	0,000	0,000

8.3 Источники финансирования Программы, как на весь период действия, так и по годам

Сведения об источниках финансирования Программы, как на весь период действия, так и по годам представлены ниже, Таблица 7.

Таблица 7
(млн. рублей)

№ п/п	Источник финансирования	2024 г.	2025 г.	2026 г.	Итого
1.	Средства организации	0,004	0,004	0,004	0,012
2.	Займы/Кредиты	0	0	0	0
3.	Бюджетное финансирование	0	0	0	0
4.	Прочие привлеченные средства	0	0	0	0
5.	ВСЕГО источников финансирования	0,004	0,004	0,004	0,012

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

Планируемое снижение потерь энергетических ресурсов приведено в разделе «Целевые показатели Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

Изменение расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в натуральном выражении приведено в разделах «Целевые показатели Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности» и «Перечень мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности».

10. Изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном выражении и денежном выражении, с разбивкой по годам действия Программы

Программа не содержит мероприятия, направленные на экономию моторного топлива

11. Фактические значения целевых показателей Программы по годам периода действия Программы

В соответствии с требованиями, установленными Федеральным законом от 23 ноября 2009 г. № 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 мая 2010 г. № 340 "О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности" произведен расчет целевых и прочих показателей Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности, на основании исходных данных,

предоставленных организацией для разработки Программы, результатов проведенных энергетических обследований.

Базовым годом, по отношению к показателям которого в 2024 году устанавливаются целевые показатели, является 2023 год.

Определенные в программе значения целевых показателей установлены на основании следующих принципов:

- 1) принципы определения регулируемой организацией значений целевых показателей (в рамках значений целевых показателей, установленных регулирующим органом) в отношении каждого года действия программы, кратко-, средне- и долгосрочного периодов действия программы (в случае их выделения в программе), обособленных подразделений и (или) территорий, на которых регулируемая организация осуществляет регулируемый вид деятельности, если определение значений не ограничено или не исключено технологическими условиями, в которых регулируемая организация осуществляет регулируемый вид деятельности;
- 2) принципы корректировки регулируемой организацией рассчитанных значений целевых показателей исходя из значений таких показателей, учтенных в утвержденных производственной, инвестиционной программах регулируемой организации и фактически достигнутых в ходе исполнения программы;
- 3) принципы определения регулируемой организацией экономического и технологического эффекта от реализации мероприятий, направленных на достижение установленных (рассчитанных) значений целевых показателей и сроков их окупаемости.

Показатели энергетической эффективности объектов установлены отдельно в отношении каждого осуществляемого регулируемой организацией регулируемого вида деятельности, в отношении всех или части объектов, создание или модернизация которых планируется производственной программой или инвестиционной программой регулируемой организации.

Фактические значения целевых показателей приведены в разделе «Целевые показатели Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

11.1. Расчет выбросов парниковых газов

При расчете целевых показателей произведен расчет выбросов парниковых газов от энергетической деятельности, связанной со сжиганием топлива в соответствии с требованиями Приказа № 300 от 30.06.2015 г. Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации «Об утверждении методических указаний и руководства по количественному определению объема выбросов парниковых газов организациями, осуществляющими хозяйственную и иную деятельность в Российской Федерации». При проведении инвентаризации выбросов парниковых газов от сжигания топлива с целью производства энергии (электричества и тепла) и для собственных нужд предприятия оцениваются выбросы газов с прямым парниковым эффектом – двуокиси углерода (CO₂), метана (CH₄) и закиси азота (N₂O).

Сведения по выбросам CO₂-эквивалента при использовании энергетических ресурсов за отчетный (базовый год)

Таблица 8

№ п/п	Наименование топливно-энергетического ресурса	Количество т.у.т	Переводной коэффициент	Количество CO ₂ -эквивалента, т
1.1	Моторное топливо: бензин	6,88	2,013	13,841
1.2	Моторное топливо: дизельное топливо	0,00	2,172	0,000
1.3	Природный газ	0,00	1,603	0,000
	Итого	6,88	-	13,841

Объем производства продукции за базовый год

Таблица 9

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2023
1	Объем производства продукции (работ, услуг), в натуральной величине	тыс. Квт.ч	0,000

Объем выбросов парниковых газов при производстве товара (услуги) на каждый год реализации мероприятий

Таблица 10

№ п/п	Наименование топливно-энергетического ресурса	Количество CO ₂ -эквивалента, т/год		
		2024	2025	2026
1.1	Моторное топливо: бензин	13,841	13,841	13,841
1.2	Моторное топливо: дизельное топливо	0,000	0,000	0,000
1.3	Природный газ	0,000	0,000	0,000
	Итого	13,841	13,841	13,841
2.1	Превышение над установленным лимитом по выбросам CO ₂ -эквивалента	-	-	-
2.2	Утилизация выбросов (в т. ч. полезная)	-	-	-
2.3	Плата за выбросы, тыс. руб.	-	-	-

12. Распределение целевых показателей Программы по направлениям деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения

Распределение целевых показателей Программы по направлениям деятельности организации приведено в разделе «Целевые показатели Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

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

Прямая связь результатов реализации Программы с вознаграждением сотрудников отсутствует.

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

Перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей представлен в разделе «Перечень мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности».

15. Механизм мониторинга и контроля за исполнением ключевых показателей результативности

Текущее управление реализацией Программы осуществляет руководство ООО «БЭСО» через ответственного исполнителя и соисполнителями Программы.

Ответственный исполнитель Программы обеспечивает согласованные действия всех участников настоящей Программы по подготовке и реализации программных мероприятий, целевому и эффективному использованию средств, подготавливает информационные справки и аналитические доклады о ходе ее реализации.

16. Механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей Программы

Контроль выполнения Программы осуществляется лицом, назначенным приказом ООО «БЭСО». По результатам реализации мероприятий ежегодно рассчитываются значения целевых показателей, подлежащих контролю.

В соответствии с Приказом Министерства энергетики Российской Федерации №398 от 30.06.2014 «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» необходимо осуществлять мониторинг исполнения ключевых показателей результативности и исполнения целевых показателей Программы, а также составлять отчеты о ходе выполнения программных мероприятий. Отчетность формируется нарастающим итогом с начала действия Программы и в разрезе отчетного периода.

Отчетность формируется по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным годом.

Результатом реализации механизма мониторинга является отчет о реализации Программы, состоящий из пояснительной записки, а также прилагаемых к ней сведений о мониторинге реализации Программы за отчетный период по форме согласно приложению №4 к Требованиям, сведений о достижении целевых показателей Программы за отчетный период по форме согласно приложению №5 к Требованиям и сведений о реализации мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и повышение энергетической эффективности, по форме согласно приложению №6 к Требованиям.

Планируемые и фактически достигнутые в ходе реализации Программы значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности рассчитываются для каждого года на протяжении всего срока реализации Программы.

Программа подлежит корректировке или пересмотру при вступлении в силу приказов, распоряжений, методических указаний и других нормативных актов, регламентирующих требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Руководство ООО «БЭСО» ежеквартально на своих совещаниях рассматривает вопрос о состоянии энергосбережения в организации. Объем и структура финансирования Программы подлежат ежегодному уточнению в соответствии с возможностями ООО «БЭСО» выполнения программных мероприятий.

**СРО НП
«ЮФО«ЭРА»**

Саморегулируемая организация
Self-adjustable organization
**Некоммерческое партнерство «Южного федерального округа
«Энергетический Региональный Аудит»**
Noncommercial partnership "South federal district "Energy Regional Audit"
(СРО НП «ЮФО «ЭРА»)
(SAO - NP SFD "ERA")

400119, г. Волгоград, ул. Тулака, 1А
www.eraudit.ru

ИНН 3445115499 ОГРН 111340000471
sro097@mail.ru

Внесено в государственный реестр
Саморегулируемых организаций в области энергетического обследования
16 июня 2011 года под регистрационным номером СРО-Э-097

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к работам по энергетическому обследованию

№063-2012-3444196390-01

от 24 августа 2012 года

Настоящим свидетельством удостоверяется, что

**Общество с ограниченной ответственностью
«Инжиниринговая группа «Энергоэффективность»**

ОГРН 1123444006070 ИНН 3444196390
400050, г. Волгоград, ул. им. Пархоменко, 47 Б
является членом саморегулируемой организации в области энергетического
обследования НП «ЮФО «ЭРА» и имеет допуск
к выполнению работ по проведению энергетических обследований
на всей территории Российской Федерации.

Свидетельство выдано на основании Решения Совета Партнерства
Протокол № 24 от 24 августа 2016 г.

Срок действия свидетельства – 10 (десять) лет.

Генеральный директор
СРО НП «ЮФО «ЭРА»

А.С. Корниенко



УДОСТОВЕРЕНИЕ

О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

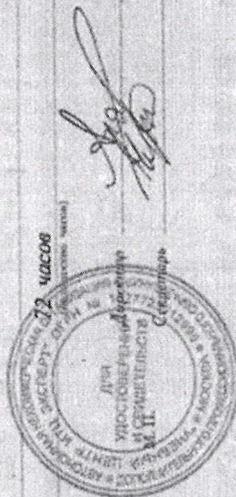
Настоящее удостоверение выдано **Пименову Владимиру Геннадьевичу**

в том, что он(а) с **04 июля 2022** по **27 июля 2022**

прошел(а) обучение в Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Учебный центр ИТЦ Эксперт» по **дополнительной профессиональной программе:**

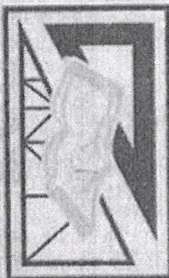
«Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения»

в объеме **72 часов**



Город **Москва** год **2022**

УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР



ИТЦ ЭКСПЕРТ

Удостоверение является документом установленного образца о повышении квалификации

80г-1

Регистрационный номер