

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН «ИВНЯНСКИЙ РАЙОН»



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕРХОПЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
село Верховенье

18 декабря 2023 года

№ 59

**Об утверждении Программы
«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности в
администрации Верховпенского
сельского поселения на 2024-2026 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», распоряжения правительства Белгородской области от 28 декабря 2009 года № 482-рп «О реализации на территории Белгородской области Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ», в целях создания правовых, экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности в администрации Верховпенского сельского поселения, администрация Верховпенского сельского поселения **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить Программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в администрации Верховпенского сельского поселения на 2024-2026 годы».

Глава администрации
Верхопенского сельского поселения

Н.И. Воробьев

УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации
Верхопенского сельского
поселения
от 18 декабря 2023года № 59

ПРОГРАММА

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕРХОПЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ИВНЯНСКИЙ РАЙОН"
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ на период с 2024 года по 2026 год

АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕРХОПЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ИВНЯНСКИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ
ОБЛАСТИ

Разработана в соответствии
с приказом 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» (Зарегистрировано в Минюсте России 04.08.2014 N 33449)

Верхопенье, 2023

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
ЭФФЕКТИВНОСТИ

АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕРХОПЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ИВНЯНСКИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ
ОБЛАСТИ
(наименование организации)

Полное наименование организации	АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕРХОПЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ИВНЯНСКИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
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" Приказ Министерства энергетики РФ от 30 июня 2014г. № 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"
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕРХОПЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ИВНЯНСКИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

<p>Полное наименование разработчиков программы</p>	<p>АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕРХОПЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ИВНЯНСКИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ</p>
<p>Цели программы</p>	<p>Повышение эффективности потребления энергетических ресурсов, улучшение целевых показателей энергосбережения и снижение финансовой нагрузки на организацию за счет сокращения платы за топливно-энергетические ресурсы. Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий и снижение энергоемкости.</p>
<p>Задачи программы</p>	<p>Снижение удельных величин потребления организацией топливно-энергетических ресурсов при сохранении устойчивости функционирования организации. Снижение величины вложения финансовых средств на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов.</p>
<p>Целевые показатели программы</p>	<p>Целевые показатели рассчитываются в соответствии с Методикой расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утвержденной приказом Министерства Энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 г. № 399</p>
<p>Сроки реализации программы</p>	<p>2024 - 2026 гг.</p>

<p>Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы</p>	<p>Объем финансирования Программы составит 58000.0 руб., в том числе: Федеральный — 0.0 рублей; Региональный — 0.0 рублей; Муниципальный — 58000.0 рублей; Собственные средства — 0.0 рублей; Внебюджетные средства — 0.0 рублей; ЭСКО — 0.0 рублей;</p> <p>2024 год – 33000.00 руб. 2025 год – 25000.00 руб. 2026 год – 0.00 руб.</p>
<p>Планируемые результаты реализации программы</p>	<p>Обеспечение ежегодного сокращения объемов потребления .</p>

Приложение N 2
к требованиям к форме программы
в области энергосбережения
и повышения энергетической
эффективности организаций
с участием государства
и муниципального образования
и отчетности о ходе ее реализации

**СВЕДЕНИЯ
О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

N п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Плановые значения целевых показателей программы			
			2023	2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6	7
1	Удельный расход электроэнергии	кВт*ч/м2	23.276568	22.578271	22.578271	22.578271
2	Удельный расход холодного водоснабжения	м3/чел	3.120000	3.026400	3.026400	3.026400
3	Удельный расход природного газа	м3/м2	25.162772	24.407889	24.407889	24.407889
4	Удельный расход водоотведения	м3/чел	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Приложение N 3
к требованиям к форме программы
в области энергосбережения
и повышения энергетической
эффективности организаций
с участием государства
и муниципального образования
и отчетности о ходе ее реализации

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

N п/п	Наименование мероприятия программы	2024 - 2026гг.				
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		
		источник	объем, руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении, руб.
				кол-во	ед. изм.	
1	2	3	4	5	6	7
1	Оснащение современными приборами учета использования коммунальных ресурсов(Организационное мероприятие)Здание администрации	Муниципальный	25000.00	1.12 137.24 126.95	м3 м3 кВт*ч	1149763.94
2	Замена дверных блоков на утепленные энергосберегающие(Организационное мероприятие)Здание администрации	Муниципальный	30000.00	250.8 232.0	м3 кВт*ч	2101093.14
3	замена устаревших счетчиков на счетчики повышенного класса точности(Организационное мероприятие)Здание администрации	Муниципальный	3000.00	1.56 190.61 176.32	м3 м3 кВт*ч	1596894.35
Всего по мероприятиям			58000.00	X	X	4847751.43

ОТЧЕТ
О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 2025 г.

Наименование организации: АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕРХОПЕНСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ИВНЯНСКИЙ
РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

N п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей программы		
			план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6
1	Удельный расход электроэнергии	кВт*ч/м2	22.578		
2	Удельный расход холодного водоснабжения	м3/чел	3.026		
3	Удельный расход природного газа	м3/м2	24.408		
4	Удельный расход водоотведения	м3/чел	0.000		

Руководитель
(уполномоченное лицо)

(должность)

(расшифровка подписи)

Руководитель технической службы
(уполномоченное лицо)

(должность)

(расшифровка подписи)

Руководитель финансово-
экономической службы
(уполномоченное лицо)

(должность)

(расшифровка подписи)

"__" _____ 20__ г.

ОТЧЕТ О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 2025 г.

Наименование организации: АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕРХОПЕНСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ИВНЯНСКИЙ
РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

N п/ п	Наименование мероприятия программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий				Экономия топливно-энергетических ресурсов						
						в натуральном выражении			в стоимостном выражении, руб.			
		источник	Объем, руб.			количество			ед. изм.	план	факт	отклоне ние
план	факт		отклоне ние	пла н	факт	отклоне ние						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Оснащение современными приборами учета использования коммунальных ресурсов(Организационное мероприятие)Здание администрации	Муниципальный	25000.00			1.12 137. 24 126. 95			м3 м3 кВт *ч	Нет данных о затратах в стоимостном выражении		
2	Замена дверных блоков на утепленные энергосберегающие(Организационное мероприятие)Здание администрации	Муниципальный	30000.00			250. 8 232. 0			м3 кВт *ч	Нет данных о затратах в стоимостном выражении		
3	замена устаревших счетчиков на счетчики повышенного класса точности(Организационное мероприятие)Здание администрации	Муниципальный	3000.00			1.56 190. 61 176. 32			м3 м3 кВт *ч	Нет данных о затратах в стоимостном выражении		

N п/ п	Наименование мероприятия программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий				Экономия топливно-энергетических ресурсов						
						в натуральном выражении			в стоимостном выражении, руб.			
		источник	Объем, руб.			количество			ед. изм.	план	факт	отклонение
план	факт		отклонение	план	факт	отклонение						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Всего по мероприятиям	X	58000.00			X	X	X	X	Нет данных о затратах в стоимостном выражении		

СПРАВОЧНО:

Всего с начала года реализации программы

			X	X	X	X			
--	--	--	---	---	---	---	--	--	--

Руководитель
(уполномоченное лицо)

_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

Руководитель технической службы
(уполномоченное лицо)

_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

Руководитель финансово-экономической службы
(уполномоченное лицо)

_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

"__" _____ 20__ г.

Пояснительная записка к программе:

1. Полное наименование программы

ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ в АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕРХОПЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ИВНЯНСКИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ на 2024 - 2026 годы.

2. Информация об организации

Основным видом деятельности обследуемой организации является: (84.11.35 ()).

Организация была зарегистрирована - под регистрационным номером 1063130000560 (ОГРН) в органе гос. регистрации .

3. Сведения о наличии зданий

Характеристики по каждому зданию на балансе организации за отчетный год, приведены в таблице 1.1.

Таблица 1.1.

№ п. п.	Наименование здания, адрес	Год ввода в эксплуатацию	Этажность	Материал и краткая характеристика ограждающих конструкций здания			Общая площадь	Общий объем	Отапливаемый объем	Износ, %	Удельная тепловая характеристика
				стены	крыша	окна (площадь остекления и вид остекления);					
1	Здание администрации 309135, Белгородская обл, Ивнянский р-н, село Верхопенье, ул Центральная, д 1	1961	1	Прочий мм	С чердачным помещением и холодным чердаком, утепленные: Нет	Нет Стеклопакеты двухкамерные (многокамерные) 23.31	181.8	600.0	438.0	0.0	1.12

4. Сведения о наличии автотранспорта

Характеристики по транспортным средствам на балансе организации за отчетный год, приведены в таблице 1.2.

Таблица 1.2.

№ п. п.	Наименование (марка) транспортного средства	Количество единиц транспортных средств	Грузоподъемность, т, пассажироместимость, чел.	Объем грузоперевозок, тыс. т-км, тыс. пасс.-км	Вид используемого топлива	Удельный расход топлива, л/100 км		Пробег, тыс. км	Количество топлива, тыс. л
						нормативный	фактический		
1	РЕНО Logan	1	5.0	10.0	Бензин	8.47	8.47	39.4	3.0

5. Сведения о количестве точек поставки электрической энергии

Таблица 1.3.

№	Вид учета (КУ, ТУ)	Место установки прибора (узла) учета	Наименование типа и марка прибора	Заводской номер прибора по паспортным данным	Класс точности	Год ввода в эксплуатацию, дата последней проверки	Межповерочный интервал
Приборы учета электрической энергии							
1	КУ	Здание администрации 309135, Белгородская обл, Ивнянский р-н, село Верхопенье, ул Центральная, д 1	Нева 303	60085240	Класс точности не указан	2020, 0, 0	0 лет

6. Сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов

№	Вид учета (КУ, ТУ)	Место установки прибора (узла) учета	Наименование типа и марка прибора	Заводской номер прибора по паспортным данным	Класс точности	Год ввода в эксплуатацию, дата последней проверки	Межповерочный интервал
Приборы учета тепловой энергии							
Приборы учета воды							
1	КУ	Здание администрации 309135, Белгородская обл, Ивнянский р-н, село Верхопенье, ул Центральная, д 1	ЭКО НОМ СВ-15	5605504	Класс точности не указан	2020, 0, 0	6 лет
Приборы учета природного газа							
1	КУ	Здание администрации 309135, Белгородская обл, Ивнянский р-н, село Верхопенье, ул Центральная, д 1	ВК-G4	03648328	Класс точности не указан	2021, 0, 0	10 лет

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

Единицы измерения и значение объема потребления используемых энергетических ресурсов приведены в таблице 1.5

Таблица 1.5.

Вид ТЭР	Показатель	Ед. изм.	2021	2022	2023
Электроэнергия	Значение объема потребления по виду услуг	кВт*ч	4531.000	4640.000	3010.000
Холодное водоснабжение	Значение объема потребления по виду услуг	м3	76.000	39.000	42.000
Природный газ	Значение объема потребления по виду услуг	м3	4424.000	5016.000	3099.000
Водоотведение	Значение объема потребления по виду услуг	м3	0.000	0.000	0.000

Баланс фактически используемого энергетического ресурса в натуральном и стоимостном выражениях приведен в таблице 1.6.

Таблица 1.6.

Вид ТЭР	Показатель	Ед. изм.	2021	2022	2023	2024	2025
Электроэнергия	<i>В натуральном выражении</i>						
	Сторонний источник	кВт*ч	4531.000	4640.000	3010.000	4231.680	4104.730
	Суммарный приход	кВт*ч	4531.000	4640.000	3010.000	4231.680	4104.730
	Расход на собственные нужды	кВт*ч	4531.000	4640.000	3010.000	4231.680	4104.730
	Суммарный расход	кВт*ч	4531.000	4640.000	3010.000	4231.680	4104.730
	<i>В стоимостном выражении</i>						
	Сторонний источник	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
	Суммарный приход	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
	Расход на собственные нужды	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
	Суммарный расход	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–

Вид ТЭР	Показатель	Ед. изм.	2021	2022	2023	2024	2025
Холодное водоснабжение	<i>В натуральном выражении</i>						
	Сторонний источник	м3	76.000	39.000	42.000	37.440	36.317
	Суммарный приход	м3	76.000	39.000	42.000	37.440	36.317
	Расход на собственные нужды	м3	76.000	39.000	42.000	37.440	36.317
	Суммарный расход	м3	76.000	39.000	42.000	37.440	36.317
	<i>В стоимостном выражении</i>						
	Сторонний источник	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
	Суммарный приход	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
	Расход на собственные нужды	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
	Суммарный расход	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
Природный газ	<i>В натуральном выражении</i>						
	Сторонний источник	м3	4424.000	5016.000	3099.000	4574.59 2	4437.35 4
	Суммарный приход	м3	4424.000	5016.000	3099.000	4574.59 2	4437.35 4
	Расход на собственные нужды	м3	4424.000	5016.000	3099.000	4574.59 2	4437.35 4
	Суммарный расход	м3	4424.000	5016.000	3099.000	4574.59 2	4437.35 4
	<i>В стоимостном выражении</i>						
	Сторонний источник	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
	Суммарный приход	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
Расход на собственные нужды	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–	

Вид ТЭР	Показатель	Ед. изм.	2021	2022	2023	2024	2025	
	Суммарный расход	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–	
<i>В натуральном выражении</i>								
Водоотведение	Сторонний источник	м3	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	Суммарный приход	м3	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	Расход на собственные нужды	м3	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	Суммарный расход	м3	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	<i>В стоимостном выражении</i>							
	Сторонний источник	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–	
	Суммарный приход	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–	
	Расход на собственные нужды	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–	
	Суммарный расход	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–	

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

На данный момент в организации присутствует система энергетического менеджмента и программа энергосбережения. Назначены ответственные лица за энергоэффективность, определены их обязанности и установлен порядок контроля исполнения.

Система электроснабжения.

Электроснабжение осуществляется по государственным контрактам: 3160054 с АО "Белгородская сбытовая компания";

Система водоснабжения холодной водой.

Водоснабжение холодной водой осуществляется по государственным контрактам:

04000305/1-2023 с ГУП "Белводоканал" (Ивнянский район);

Система водоснабжения горячей водой.

Снабжение природным газом осуществляется по государственным контрактам: 113-2-49726 с ООО "Газпром межрегионгаз Белгород";

Система водоотведение.

Водоотведение осуществляется по государственным контрактам:

9. Организация и методы управления программой

Организация управления программой включает в себя совокупность следующих элементов:

- определение конкретных объёмов работ по мероприятиям программы;
- планирование исполнения объёмов работ;
- выполнение работ;
- отчётность по исполнению мероприятий.

Ответственные исполнители программы организуют на конкурсной основе отбор исполнителей (подрядных организаций) по мероприятиям программы в соответствии с требованиями нормативных документов.

Реализация мероприятий осуществляется на основе договоров, заключаемых в установленном порядке ответственными исполнителями или соисполнителями, с подрядными организациями.

Объёмы затрат уточняются ежегодно.

Финансовый контроль за целевым использованием бюджетных средств осуществляется уполномоченными органами в установленном порядке.