АДМИНИСТРАЦИЯ ЖУРАВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ПРОХОРОВСКИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ

ОБЛАСТИ

Утверждаю

Глава администрации Журавского сельского поселения

Курченко О.В.

«__»____20_г.

ПРОГРАММА

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

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)

Разработано АДМИНИСТРАЦИЯ ЖУРАВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ПРОХОРОВСКИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Глава администрации

Курченко О.В.

с.Журавка Первая, 2023

Приложение N 1 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

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

АДМИНИСТРАЦИЯ ЖУРАВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ПРОХОРОВСКИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование организации)

Полное наименование организации	АДМИНИСТРАЦИЯ ЖУРАВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ПРОХОРОВСКИЙ 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 ЖУРАВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ПРОХОРОВСКИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Полное наименование разработчиков программы	АДМИНИСТРАЦИЯ ЖУРАВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ПРОХОРОВСКИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
Цели программы	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.
Задачи программы	Снижение удельных величин потребления организацией топливно-энергетических ресурсов при сохранении устойчивости функционирования организации. Снижение величины вложения финансовых средств на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов.
Целевые показатели программы	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
Сроки реализации программы	2024 - 2026 гг.

Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	Объем финансирования Программы составит 7600.0 руб., в том числе: Федеральный — 0.0 рублей; Региональный — 0.0 рублей; Муниципальный — 0.0 рублей; Собственные средства — 200.0 рублей; Внебюджетные средства — 6400.0 рублей; ЭСКО — 1000.0 рублей; 2024 год — 4400.00 руб. 2025 год — 1200.00 руб. 2026 год — 2000.00 руб.
Планируемые результаты реализации программы	Обеспечение ежегодного сокращения объемов потребления.

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 π/π	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения целевых показателей программы								
	программы		2023	2024	2025	2026					
1	2	3	4	5	6	7					
1	Удельный расход электроэнергии	кВт*ч/м2	28.572435	28.572435	22.857948	22.857948					
2	Удельный расход холодного водоснабжения	м3/чел	0.720000	0.720000	0.576000	0.576000					
3	Удельный расход природного газа	м3/м2	48.799648	48.799648	39.039718	39.039718					

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	Наименование мероприятия программы		202	24 - 2026гг.			
п/п		Финансовое обеспече		Эконом	ия топливно-энергет	ических ресурсов	
		мероприя	1ии	в натурал	выражении	в стоимостном	
		источник	объем, руб.	кол-во	ед. изм.	выражении, руб.	
1	2	3	4	5	6	7	
1	Разработка Положения о порядке стимулирования работников за экономию энергии и энергоресурсов. (Организационное меропирятие) Администрация Журавского сельского поселения	Внебюджетные средства	1000.00	0.0 0.0 0.0	м3 м3 кВт*ч	0.0	
2	Уменьшение числа личных электробытовых приборов (кипятильники, кофеварки, электрочайники, электрорадиаторы и т.д.)(Организационное меропирятие)Администрация Журавского сельского поселения	Внебюджетные средства	200.00	0.0 0.0 0.0	м3 м3 кВт*ч	0.0	
3	Установка аэраторов на краны(Организационное меропирятие) Администрация Журавского сельского поселения	ЭСКО	1000.00	2.5	м3	137.9	
4	Осуществление ежедневной проверки работы приборов учета и регулирования(Организационное меропирятие)Администрация Журавского сельского поселения	Собственные средства	200.00	0.0 0.0 0.0	м3 м3 кВт*ч	0.0	

N	Наименование мероприятия программы	2024 - 2026гг.								
п/п		Финансовое обеспечом мероприя	•	Эконом	ия топливно-энергет	ических ресурсов				
		мероприя	нии	в натура.	льном выражении	в стоимостном выражении, руб.				
		источник	объем, руб.	кол-во	ед. изм.	выражений, руб.				
1	2	3	4	5	6	7				
5	Организация и контроль рационального энергопотребления (оптимизация времени использования оргтехники и электроприборов, выключение неработающих приборов и оргтехники, исключая перевод в режим ожидания, выключение света при выходе из помещения, ликвидация утечек воды и др.)(Организационное меропирятие)Администрация Журавского сельского поселения	Внебюджетные средства	200.00	0.0 0.0 0.0	м3 м3 кВт*ч	0.0				
6	Проведение инструктажей сотрудникам по экономии энергоресурсов(Организационное меропирятие) Администрация Журавского сельского поселения	Внебюджетные средства	1000.00	0.0 0.0 0.0	м3 м3 кВт*ч	0.0				
7	Проведение энергетических обследований зданий(Организационное меропирятие)Администрация Журавского сельского поселения	Внебюджетные средства	2000.00	3.6 2216.48 1297.76	м3 м3 кВт*ч	18562460.38				
8	Мероприятия для сотрудников учреждения по обучению (повышению квалификации) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности(Организационное меропирятие) Администрация Журавского сельского поселения	Внебюджетные средства	2000.00	4.5 2770.6 1622.2	м3 м3 кВт*ч	23203075.46				
Всего	о по мероприятиям		7600.00	X	X	41765673.74				

Приложение N 4 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

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

на 1 января 2025 г.

Наименование организации: АДМИНИСТРАЦИЯ ЖУРАВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ПРОХОРОВСКИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

N п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения		Значения целевых показателей программы			
			план	отклонение			
1	2	3	4	5	6		
1	Удельный расход электроэнергии	кВт*ч/м2	28.572				
2	Удельный расход холодного водоснабжения	м3/чел	0.720				
3	Удельный расход природного газа	м3/м2	48.800				

Руководитель			
(уполномоченн	ное лицо)		
	(должность)	(расшифровка подписи)	
Руководитель т (уполномоченн	гехнической службы ное липо)		
	(должность)	(расшифровка подписи)	
Руководитель о экономической (уполномочен)	і службы		
	(должность)	(расшифровка подписи)	
" "	20 г		

Приложение N 5 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

ОТЧЕТ О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 2025 г.

Наименование организации: АДМИНИСТРАЦИЯ ЖУРАВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ПРОХОРОВСКИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

N п/	ион вел огоде		ісовое об		ение	Экономия топливно-энергетических ресурсов						
П	Наименование мероприятия		зации меј			в натуральном выражении				в стоимостном выражении, руб.		
	программы	источник	O	бъем,	руб.	К	олич	ество	ед.	план	фак	отклонен
		источник	план	фак т	отклонен ие	план	фак т	отклонен ие	изм.	Шан	T	ие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Разработка Положения о порядке стимулирования работников за экономию энергии и энергоресурсов. (Организац ионное меропирятие) Администрац ия Журавского сельского поселения	Внебюджет ные средства	1000.00			0.0 0.0 0.0			м3 м3 кВт* ч	Нет данных о затратах в стоимостн ом выражени и		
2	Уменьшение числа личных электробытовых приборов (кипятильники, кофеварки, электрочайники, электрорадиаторы и т.д.)(Организационное меропирятие)Администрац ия Журавского сельского поселения	Внебюджет ные средства	200.00			0.0 0.0 0.0			м3 м3 кВт* ч	Нет данных о затратах в стоимостн ом выражени и		
3	Установка аэраторов на краны(Организационное меропирятие) Администрац ия Журавского сельского поселения	эско	1000.00			2.5			м3	Нет данных о затратах в стоимостн ом выражени и		

N п/ п			совое об				Экон	омия топли	вно-эн	нергетических	z pecy	рсов
	Наименование мероприятия	реализ	ации меј	ропри	ИТВИ	в натуральном выражении				в стоимостном выражении, руб.		
	программы	источник	О	бъем,	руб.	F	олич	ество	ед.	план	фак	отклонен
		источник	план	фак т	отклонен ие	план	фак т	отклонен ие	изм.	Шан	Т	ие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	Осуществление ежедневной проверки работы приборов учета и регулирования(Организаци онное меропирятие)Администрац ия Журавского сельского поселения	Собственны е средства	200.00			0.0 0.0 0.0			м3 м3 кВт* ч	Нет данных о затратах в стоимостн ом выражени и		
5	Организация и контроль рационального энергопотребления (оптимизация времени использования оргтехники и электроприборов, выключение неработающих приборов и оргтехники, исключая перевод в режим ожидания, выключение света при выходе из помещения, ликвидация утечек воды и др.)(Организационное меропирятие) Администрац ия Журавского сельского поселения	Внебюджет ные средства	200.00			0.0 0.0 0.0			м3 м3 кВт* ч	Нет данных о затратах в стоимостн ом выражени и		
6	Проведение инструктажей сотрудникам по экономии энергоресурсов(Организаци онное меропирятие) Администрац ия Журавского сельского поселения	Внебюджет ные средства	1000.00			0.0 0.0 0.0			м3 м3 кВт* ч	Нет данных о затратах в стоимостн ом выражени и		
7	Проведение энергетических обследований зданий(Организационное меропирятие)Администрац ия Журавского сельского поселения	Внебюджет ные средства	2000.00			3.6 2216. 48 1297. 76			м3 м3 кВт* ч	Нет данных о затратах в стоимостн ом выражени и		

N п/		Финаг	ісовое об	іение	Экономия топливно-энергетических ресурсов							
П	Наименование мероприятия		вации меј			в нат	ураль	ном выраж	ении	в стоимостн	юм вы руб.	ыражении,
	программы		Объем, руб.			количество			ед.		фак	отклонен
		источник	план	фак т	отклонен ие	план	фак	отклонен ие	изм.	план	T	ие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8	Мероприятия для сотрудников учреждения по обучению (повышению квалификации) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности(Организаци онное меропирятие)Администрац ия Журавского сельского поселения	Внебюджет ные средства	2000.00			4.5 2770. 6 1622. 2			м3 м3 кВт* ч	Нет данных о затратах в стоимостн ом выражени и		
	Всего по мероприятиям	X	7600. 00			X	X	X	X	Нет данных о затратах в стоимостн ом выражени и		
СП	РАВОЧНО:			l			<u> </u>	l	I			l
Все	его с начала года реализации про	граммы				X	X	X	X			
Руководитель (уполномоченное лицо) (должность) Руководитель технической службы (уполномоченное лицо) (должность)		<u> </u>		(расшифровка подписи) (расшифровка подписи)					_			
эк	ководитель финансово- ономической службы полномоченное лицо)	,										
"_	_"20	кность) г.	((подпись)			(расшифровка подписи)					

Пояснительная записка к программе:

1. Полное наименование программы

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

2. Информация об организации

Основным видом деятельности обследуемой организации является: (84.11.31 ().).

Организация была зарегистрирована - под регистрационным номером 1063130000130 (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.

	Наименование здания, адрес	Год ввода в экспл уа- таци ю	Этажн	Материал и краткая характеристика ограждающих							
№ п. п.				стены	нструкций крыша	здания	Обща я площ адь	Общ ий объе м	Отаплива емый объем	Изн ос, %	Удельная тепловая характери стика
1	Администрация Журавского сельского поселения с. Журавка Первая, ул. Администрат ивная, 7	1980	1	Кирп ич мм	Без чердачн ого помеще ния, утеплен ие: Нет	Другие Стеклопак еты однокаме рные 46.80	227.1	726.7	345.19	0.0	1.70

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.	Наименов ание (марка) транспорт ного	Количес тво единиц транс-портны	Грузоподъемнос ть, т, пассажировмест имость, чел.	Объем грузоперев озок, тыс. т-км, тыс. пасс	Вид использова нного топлива	Удельный топлива, л/	Γ.	Проб ег, тыс. км	Количес тво топлива , тыс. л
	средства	х средств	,	КМ		норматив ный	фактичес кий		
1	Беларус 82.1 Беларус 82.1	1	2.0	0.0	Дизельное топливо	6.6	6.6	0.0	2287.78
2	DAEWOO NEXIA DAEWOO NEXIA	1	5.0	0.0	Бензин	7.6	7.6	1931 0.0	1645.0

5. Сведения о количестве точек поставки электрической энергии

Таблица 1.3.

				Заводской		Год ввода в	,		
№	Вид учета (КУ, ТУ)	Место установки прибора (узла) учета	Наименование типа и марка прибора	номер прибора по паспортным данным	Класс точности	эксплуатацию, дата последней поверки	Межповерочный интервал		
	Приборы учета электрической энергии								
1	КУ	Администрация Журавского сельского поселения с. Журавка Первая, ул. Административная, 7	СГМН-1 G6	2025129	Класс точности не указан	2023, 2023, 1	8 лет		
2	КУ	Администрация Журавского сельского поселения с. Журавка Первая, ул. Административная, 7	Меркурий 203.1	04611103	Класс точности не указан	2019, 2019, 4	5 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 поверки	Межповерочный интервал		
	Приборы учета тепловой энергии								
	Приборы учета воды								
1	КУ	Администрация Журавского сельского поселения с. Журавка Первая, ул. Административная, 7	ГЛ-15	0338948	Класс точности не указан	2021, 2021, 2	6 лет		
	Приборы учета природного газа								

№	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 поверки	Межповерочный интервал
1	КУ	Администрация Журавского сельского поселения с. Журавка Первая, ул. Административная, 7	BR G	04278507	Класс точности не указан	2022, 2022, 4	5 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	2662.000	8111.000	0.000
Холодное водоснабжение	Значение объема потребления по виду услуг	м3	32.000	25.000	0.000
Природный газ	Значение объема потребления по виду услуг	м3	14922.000	13853.000	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		
	В натуральном выражении								
	Сторонний источник	кВт* ч	2662.000	8111.000	0.000	6488.800	6488.800		
	Суммарный приход	кВт* ч	2662.000	8111.000	0.000	6488.800	6488.800		
	Расход на собственны е нужды	кВт* ч	* 2662.000 8111.000 0.000	0.000	6488.800	6488.800			
Электроэнерги	Суммарный расход	кВт* ч	2662.000	8111.000	0.000	6488.800	6488.800		
Я	В стоимостном выражении								
	Сторонний	руб.	Нет данных о затратах в стоимостно	Нет данных о затратах в стоимостно	Нет данных о затратах в стоимостно	_	_		
	источник	2.0	м выражении	м выражении	нении Нет данных о затратах в				
	Суммарный руб.		Нет данных о затратах в стоимостно	Нет данных о затратах в стоимостно	о затратах в стоимостно	-	_		
	1 ,,	прилод	м выражении	м выражении	м выражении				

Вид ТЭР	Показатель	Ед.	2021	2022	2023	2024	2025
	Расход на собственны е нужды	руб.	Нет данных о затратах в стоимостно м	Нет данных о затратах в стоимостно м	Нет данных о затратах в стоимостно м	_	_
	Суммарный расход	руб.	выражении Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	выражении Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	выражении Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	_	_
		<u> </u>	•	уральном выра	•		
	Сторонний источник	м3	32.000	25.000	0.000	18.000	18.000
	Суммарный приход	м3	32.000	25.000	0.000	18.000	18.000
	Расход на собственны е нужды	м3	32.000	25.000	0.000	18.000	18.000
	Суммарный расход	м3	32.000	25.000	0.000	18.000	18.000
				імостном выра			
Холодное	Сторонний источник	руб.	Нет данных о затратах в стоимостно м	Нет данных о затратах в стоимостно м	Нет данных о затратах в стоимостно м	_	-
водоснабжение	Суммарный приход	руб.	выражении Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	выражении Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	выражении Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	_	_
	Расход на собственны е нужды	руб.	Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	-	_
	Суммарный расход	руб.	Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	_	_
		•		уральном выра			
	Сторонний источник	м3	14922.000	13853.000	0.000	11082.40 0	11082.40 0
	Суммарный приход	м3	14922.000	13853.000	0.000	11082.40 0	11082.40 0
Природный газ	Расход на собственны е нужды	м3	14922.000	13853.000	0.000	11082.40 0	11082.40 0
природный газ	Суммарный расход	м3	14922.000	13853.000	0.000	11082.40 0	11082.40 0
		1		имостном выра		1	
	Сторонний источник	руб.	Нет данных о затратах в стоимостно м	Нет данных о затратах в стоимостно м	Нет данных о затратах в стоимостно м	_	_
			выражении	выражении	выражении		

Вид ТЭР	Показатель	Ед. изм.	2021	2022	2023	2024	2025
	Суммарный приход	руб.	Нет данных о затратах в стоимостно м	Нет данных о затратах в стоимостно м	Нет данных о затратах в стоимостно м	_	_
	Расход на собственны е нужды	руб.	выражении Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	выражении Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	выражении Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	_	_
	Суммарный расход	руб.	Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	Нет данных о затратах в стоимостно м 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 осуществляетсяпогосударственнымконтрактам: 2150053 с АО "Белгородская сбытовая компания";

Система водоснабжения холодной водой.

Водоснабжение холодной водой осуществляетсяпогосударственнымконтрактам:

1013/01-2022 с ГУП "Белоблводоканал" (Прохоровский район);

Система водоснабжения горячей водой.

Снабжение природным газом осуществляетсяпогосударственнымконтрактам: 115-2-49748 с ООО "Газпром межрегионгаз Белгород";

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.