



АППАРАТ ГУБЕРНАТОРА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
И ПРАВИТЕЛЬСТВА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 110-338

От « 04 » 06 20 24 г.

**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
(министерство ЖКХ Амурской области)**

П Р И К А З

03.06.2024 № 18

г. Благовещенск

О внесении изменений в приказ
министерства ЖКХ Амурской области
от 10.11.2023 № 6

В соответствии с постановлением Правительства Амурской области от 25.09.2023 № 802 «Об утверждении государственной программы Амурской области «Модернизация жилищно-коммунального комплекса, энергосбережение и повышение энергетической эффективности Амурской области» (в редакции постановления Правительства Амурской области от 14.05.2024 № 350)

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в паспорт проекта Амурской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области», утвержденный приказом от 10.11.2023 № 6 (в редакции приказа министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области от 06.03.2024 № 8), изложив его в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и размещению на Портале Правительства Амурской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (www.amurobl.ru).

Исполняющий обязанности министра

В.А. Кирпиков



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 264B2BDECA2331F83903AD3C4F5C66B2

Владелец **Кирпиков Валим Александрович**

Действителен с 10.05.2023 по 02.08.2024

Приложение
к приказу министерства
жилищно-коммунального хозяйства
Амурской области
от 03.06.2024 № 18

П А С П О Р Т

проекта Амурской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области»

1. Основные положения

Краткое наименование проекта	Энергосбережение и энергоэффективность	Срок реализации проекта	31.12.2030
Куратор проекта	Матюхин Павел Владимирович	Заместитель председателя Правительства Амурской области	
Руководитель проекта	Тарасов Алексей Алексеевич	Министр жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	
Администратор проекта	Луговцова Светлана Александровна	Начальник отдела электроэнергетики и энергетического комплекса министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	
Связь с государственными программами	1.	Государственная программа Амурской области «Модернизация жилищно-коммунального комплекса, энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области»	

2. Показатели проекта

№ п/п	Показатели проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год								Признак возрастания/убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на МО	Информационная система (источник данных)
				значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1.1.	Проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в бюджетном секторе и в системах уличного освещения																
1.1.1.	Снижение объемов потребления тепловой энергии государственными (муниципальными) учреждениями Амурской области, снижение затрат на оплату за потребленную тепловую энергию	ГП	Гкал	711290,9	2022	700000	700000	650000	650000	600000	550000	550000	550000	Убывающий	Да	Да	ГИС «Энергоэффективность»
1.1.2.	Снижение объемов потребления электрической энергии государственными (муниципальными) учреждениями Амурской области, снижение затрат на оплату за потребленную электрическую энергию	ГП	тыс. кВт·ч	132797,2	2022	130000	128300	126000	124000	122000	120000	118000	118000	Убывающий	Да	Да	ГИС «Энергоэффективность»
1.1.3.	Увеличение доли энергоэффективных светодиодных источников света в системах уличного освещения Амурской	ГП	Процент	73,7	2022	75	80	80	80	85	85	85	85	Возрастающий	Да	Да	-

№ п/п	Показатели проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год							Признак возрастания/убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на МО	Информационная система (источник данных)	
				значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030					
1	2 области, снижение затрат на оплату за электрическую энергию	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
2.	Проведение мероприятий по формированию фактического топливно-энергетического баланса и актуализации прогнозного топливно-энергетического баланса																
2.1.	Формирование фактического топливно-энергетического баланса по данным за 2023 год и актуализация прогнозного топливно-энергетического баланса до 2030 года	ГП	Единица	-	2023	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Нет	-	
3.	Проведение мероприятий по энергетическому обследованию (энергоаудиту) в бюджетном секторе																
3.1.	Проведение энергоаудита и паспортизации существующих зданий и сооружений бюджетной сферы	ГП	Единица	-	2023	11	0	0	0	0	0	0	0	0	Да	-	

2.1. Прокси-показатели проекта в 2024 году (отсутствуют)

4. Мероприятия (результаты) проекта Амурской области

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год								Характеристика мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Декомпозиция на МО	Связь с показателями проекта
			значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1.	Проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в бюджетном секторе и в системах уличного освещения															
1.1.	Разработка и ежегодная корректировка региональной программы энергосбережения (нарастающим итогом)	Единица	-	2023	1	1	1	1	1	1	1	Обеспечение разработки и ежегодной корректировки региональной программы энергосбережения в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 №161	Утверждение документа	Нет	Снижение объемов потребления тепловой энергии государственными (муниципальными) учреждениями Амурской области, снижение затрат на оплату за потребленную тепловую энергию; снижение объемов потребления электрической энергии государственными (муниципальными) учреждениями Амурской области, снижение затрат на оплату за потребленную электрическую энергию; увеличение доли энергоэффективных светодиодных источников света в системах уличного освещения Амурской области, снижение затрат на оплату за электрическую энергию	

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год							Характеристика мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Декомпозиция на МО	Связь с показателями проекта	
			значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030					
					4	5	6	7	8	9	10					11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
2. Проведение мероприятий по формированию фактического топливно-энергетического баланса и актуализации прогнозного топливно-энергетического баланса																
2.1.	Формирование фактического топливно-энергетического баланса по данным за 2023 год и актуализация прогнозного топливно-энергетического баланса до 2030 года	Единица	-	2023	1	1	1	1	1	1	1	Научно-исследовательская работа по формированию фактического топливно-энергетического баланса Амурской области за 2023 год и актуализации целевого прогнозного топливно-энергетического баланса Амурской области с учетом межтопливной конкуренции на 2025 год с оценкой до 2030 года	Выполнение работ (оказание услуг)	Нет	Формирование фактического топливно-энергетического баланса по данным за 2023 год и актуализация прогнозного топливно-энергетического баланса до 2030 года	
3. Проведение мероприятий по энергетическому обследованию (энергоаудиту) в бюджетном секторе																
3.1.	Проведение энергоаудита и паспортизации существующих зданий и сооружений бюджетной сферы	Единица	-	2023	11	0	0	0	0	0	0	Составление паспортов энергетического обследования (энергоаудита) объектов бюджетных	Выполнение работ (оказание услуг)	Да	Проведение энергоаудита и паспортизации существующих зданий и сооружений бюджетной сферы	

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей)									Всего (тыс. рублей)
		2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			10
Внебюджетные источники, всего		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

6. План исполнения бюджета Амурской области в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации проекта Амурской области в 2024 году

№ п/п	Показатели проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам												На конец 2024 года							
				январь	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сентябрь	октябрь	ноябрь									
1.	<i>Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области</i>																						
1.1.	Формирование фактического топливно-энергетического баланса по данным за 2023 год и актуализация прогнозного топливно-энергетического баланса до 2030 года	ГП	Тысяча рублей	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3100	3100	
1.2.	Проведение энергоаудита и паспортизации существующих зданий и сооружений	ГП	Тысяча рублей	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	339,40	0	0	0	0	0	0	0	959,90	959,90

Приложение № 1
к паспорту проекта Амурской области
«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности в Амурской
области»

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ И ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ
проекта Амурской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области»

1. Оценка влияния мероприятий (результатов) на достижение показателей проекта (отсутствует)

**Приложение № 2
к паспорту проекта Амурской области
«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности в
Амурской области»**

План реализации проекта Амурской области

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
I.	Проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в бюджетном секторе и в системах уличного освещения											
1.1.	Результат «Разработка и ежегодная корректировка региональной программы энергосбережения»	01.01.2024	31.12.2030	X	X	Яненко А.Г., консультант отдела электроэнергетики и энергетического комплекса министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	X	X	X	0,0	Постановление Правительства Амурской области	ГИС «Энергоэффективность», Портал Правительства Амурской области, официальный сайт министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области, Система электронного документооборота Правительства Амурской

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи			единица измерения (по ОКЕИ)	значения			
1.1.1.	Результат «Разработка и ежегодная корректировка региональной программы энергосбережения в 2024 году реализации»	01.01.2024	31.12.2024	X	X	Яненко А.Г., консультант отдела электроэнергетики и энергетического комплекса министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	X	X	X	X	Постановление Правительства Амурской области	Портал Правительства Амурской области, официальный сайт министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области
1.1.К.1.	Контрольная точка «Программа Амурской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области на период 2024-2030 гг.» разработана»	X	01.04.2024	X	1.1.К.2.	Яненко А.Г., консультант отдела электроэнергетики и энергетического комплекса министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	X	X	X	X	Региональная программа Амурской области	ГИС «Энергоэффективность», портал Правительства Амурской области, официальный сайт министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
1.1.К.2.	Контрольная точка «Проект постановления Правительства Амурской области «Об утверждении программы Амурской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области на период 2024-2030 гг.» разработан»	X	12.04.2024	1.1.К.1.	1.1.К.3.	Яненко А.Г., консультант отдела электроэнергетики и энергетического комплекса министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	X	X	X	X	Проект постановления Правительства Амурской области	Система электронного документооборота Правительства Амурской области, портал Правительства Амурской области, официальный сайт министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области
1.1.К.3.	Контрольная точка «На проект постановления Правительства Амурской области «Об утверждении программы Амурской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области на период 2024-2030 гг.» получено согласование в	X	19.04.2024	1.1.К.2.	1.1.К.4.	Яненко А.Г., консультант отдела электроэнергетики и энергетического комплекса министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	X	X	X	X	Система электронного документооборота Правительства Амурской области	Система электронного документооборота Правительства Амурской области

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
	министерстве жилищно-коммунального хозяйства Амурской области»											
1.1.К.4.	Контрольная точка «Проект постановления Правительства Амурской области «Об утверждении программы Амурской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области на период 2024-2030 гг.» согласован с заинтересованными органами исполнительной власти Амурской области, органами местного самоуправления Амурской области»	X	16.05.2024	1.1.К.3.	1.1.К.5.	Яненко А.Г., консультант отдела электроэнергетики и энергетического комплекса министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	X	X	X	X	X	Система электронного документооборота Правительства Амурской области
1.1.К.5.	Контрольная точка «Проект постановления Правительства Амурской области «Об утверждении программы Амурской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области на период 2024-2030 гг.» прошёл антикоррупционную	X	21.06.2024	1.1.К.4.	1.1.К.6.	Яненко А.Г., консультант отдела электроэнергетики и энергетического комплекса министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	X	X	X	X	X	Система электронного документооборота Правительства Амурской области

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансирования (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
	экспертизу»											
1.1.К.6.	Контрольная точка «Постановление Правительства Амурской области «Об утверждении программы Амурской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области на период 2024-2030 гг.» утверждено»	X	26.07.2024	1.1.К.5.	X	Яненко А.Г., консультант отдела электроэнергетики и энергетического комплекса министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	X	X	X	X	Постановление Правительства Амурской области	Система электронного документооборота Правительственной области, портал Правительства Амурской области, официальный сайт министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области
1.1.К.7.	Контрольная точка «Заявка о финансовой потребности для реализации энергосберегающих мероприятий в рамках программы Амурской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области на период 2024-2030»	X	01.11.2024	X	X	Яненко А.Г., консультант отдела электроэнергетики и энергетического комплекса министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	X	X	X	X	Бюджетная заявка о финансовой потребности	Система электронного документооборота Правительственной области

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
	гг.» на период 2025 года направлена в министерство финансов Амурской области»											
1.1.К.8.	Контрольная точка «Проект постановления Правительства области о внесении изменений в программу Амурской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области на период 2024-2030 гг.» разработан»	X	20.12.2024	X	X	Яненко А.Г., консультант отдела электроэнергетики и энергетического комплекса министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	X	X	X	X	Проект постановления Правительства области	Система электронного документооборота Правительства Амурской области, портал Правительства Амурской области, официальный сайт министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области
2.	Проведение мероприятий по формированию фактического топливно-энергетического баланса и актуализации прогнозного топливно-энергетического баланса											
2.1.	Формирование фактического топливно-энергетического баланса по данным за 2023 год и актуализация прогнозного топливно-энергетического баланса до 2030 года		01.12.2024	X	X	Переверзев М.А., начальник отдела мониторинга ТЭР управления ТЭК и газификации министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	X	X	X	3100	Постановление Правительства Амурской области о внесении изменений в ПП изданных в ПП АО от 25.09.2023 № 802 об увеличении лимитов финансирования	Портал Правительства Амурской области

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель области	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
2.1.К.1.	Запрос коммерческих предложений от организаций на проведение работ	01.02.2024	31.03.2024	X	2.1.К.2.	Переврзев М.А., начальник отдела мониторинга ТЭР управления ТЭК и газификации министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	X	X	X	X	Исходящие письма министерства ЖКХ Амурской области	
2.1.К.2.	Получение коммерческих предложений от организаций на выполнение работ	28.02.2023	01.04.2024	2.1.К.2.	2.1.К.3.	Переврзев М.А., начальник отдела мониторинга ТЭР управления ТЭК и газификации министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	X	X	X	X	Входящие письма от организаций	
2.1.К.3.	Утверждение лимитов на проведение работ по организации формирования фактического топливно-энергетического баланса и актуализации прогнозного топливно-энергетического баланса	01.04.2024	26.04.2024	2.1.К.3.	2.1.К.4.	Переврзев М.А., начальник отдела мониторинга ТЭР управления ТЭК и газификации министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	X	X	X	3100	Постановление Правительства Амурской области о внесении изменений в ИП АО от 25.09.2023 № 802 об увеличении лимитов финансирования	Портал Правительства Амурской области, официальный интернет портал правовой информации

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
2.1.К.4.	Проведение закупки на определение подрядчика по выполнению работ	17.05.2024	21.06.2024	2.1.К.3.	2.1.К.5.	Переверзев М.А., начальник отдела мониторинга ТЭР управления ТЭК и газификации министерства жилищно-коммунального хозяйства амурской области, Николаева О.В.- начальник отдела гос. закупок и орг. работы министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	X	X	X	Протокол проведения подготовительных работ по закупке	Официальный сайт Единой информационной системы в сфере закупок	
2.1.К.5.	Заключение договора на проведение работ по формированию фактического топливно-энергетического баланса и актуализации прогнозного топливно-энергетического баланса	21.06.2024	01.07.2024	2.1.К.4.	2.1.К.6.	Переверзев М.А., начальник отдела мониторинга ТЭР управления ТЭК и газификации министерства жилищно-коммунального хозяйства амурской области, Николаева О.В.- начальник отдела гос. закупок и орг. работы	X	X	X	Договор на выполнение работ	Официальный сайт Единой информационной системы в сфере закупок	

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
3.1.	Результат «Проведение энергоаудита и паспортизации существующих зданий и сооружений бюджетной сферы»	01.01.2024	31.12.2024	X	X	Яненко А.Г., консультант отдела электроэнергетики и энергетического комплекса министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области; Фоменко К.А., ведущий консультант отдела планирования, мониторинга территориальной программы и контрольно-ревизионной работы министерства здравоохранения Амурской области; Мадёнова С.В. – главный инженер государственного бюджетного учреждения «Централизованная бухгалтерия Министерства образования и науки Амурской области»; Еропугко Г.Н. – заместитель	X	X	959,90	Паспорт энергетического обследования (энергоаудита) бюджетного учреждения	Портал Правительства Амурской области, официальные сайты министерств жилищно-коммунального хозяйства Амурской области, здравоохранения Амурской области, образования и науки Амурской области, социальной защиты населения Амурской области	

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
3.1.1.	Результат «Проведение энергоаудита и паспортизации существующих зданий и сооружений бюджетной сферы в 2024 году реализации»	01.01.2024	31.12.2024	X	X	начальника отдела организации социального обслуживания министерства социальной защиты населения Амурской области Яненко А.Г., консультант отдела электроэнергетики и энергетического комплекса министерства жилищно-коммунального хозяйства Амурской области; Фоменко К.А., ведущий консультант отдела планирования, мониторинга территориальной программы и контрольно-ревизионной работы министерства здравоохранения Амурской области; Мадёнова С.В. – главный инженер государственного бюджетного	X	X	X	959,90	Паспорт энергетического обследования (энергоаудита) бюджетного учреждения	Портал Правительства Амурской области, официальные сайты министерств жилищно-коммунального хозяйства Амурской области, здравоохранения Амурской области, образования и науки Амурской области, социальной защиты населения Амурской области

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
3.1.К.1.	Контрольная точка «Утверждение «дорожной карты» проведения энергоаудита отобранных объектов здравоохранения, образования и социальной защиты населения»	X	14.06.2024	X	3.1.К.2.	учреждения «Централизованная Бухгалтерия Министерства образования и науки Амурской области»; Еропушко Г.Н. – заместитель начальника отдела организации социального обслуживания министерства социальной защиты населения Амурской области	X	X	X	X	«Дорожная карта» о проведении энергетического обследования (энергоаудита) отобранных объектов	-

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
3.1.К.2.	Контрольная точка «Согласование представленных энергетических паспортов и технических отчетов о проведении энергоаудита объектов здравоохранения и образования»	X	27.07.2024	3.1.К.1.	3.1.К.3.	ревизионной работы министерства здравоохранения Амурской области; Мадёнова С.В. – главный инженер государственного бюджетного учреждения «Централизованная бухгалтерия Министерства образования и науки Амурской области»; Еропушко Г.Н. – заместитель начальника отдела организации социального обслуживания министерства социальной защиты населения Амурской области	X	X	X	X	Согласованные паспорт (энергоаудита), технический отчет о проведении энергоаудита бюджетного учреждения	-

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
3.1.К.3.	Контрольная точка «Оплата услуг по проведению энергоаудита объектов здравоохранения и образования Амурской области»	X	30.08.2024	3.1.К.2.	3.1.К.4.	Амурской области; Мадёнова С.В. – главный инженер государственного бюджетного учреждения «Централизованная Бухгалтерия Министерства образования и науки Амурской области»	X	X	X	339,40	Копия документа, подтверждающего сведения об оплате стоимости договора о проведении энергоаудита	-
3.1.К.4.	Контрольная точка «Согласование»	X	30.09.2024	3.1.К.3.	3.1.К.5.	Амурской области; Мадёнова С.В. – главный инженер государственного бюджетного учреждения «Централизованная Бухгалтерия Министерства образования и науки Амурской области»; Еролукто Г.Н. – заместитель	X	X	X	X	Согласованные паспорт	-

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
	представленных энергетических паспортов и технических отчетов о проведении энергоаудита объектов социальной защиты населения»					начальника отдела организации социального обслуживания министерства социальной защиты населения Амурской области					(энергоаудита), технический отчет о проведении энергоаудита бюджетного учреждения	
3.1.К.5.	Контрольная точка «Оплата услуг по проведению энергоаудита объектов социальной защиты населения»	X	01.11.2024	3.1.К.4.	3.1.К.6.	Еропушко Г.Н. – заместитель начальника отдела организации социального обслуживания министерства социальной защиты населения Амурской области	X	X	X	620,50	Копия документа, подтверждающего сведения об оплате стоимости договора о проведении энергоаудита	-
3.1.К.6.	Контрольная точка «Корректировка действующих программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности учреждений здравоохранения, образования и социальной защиты населения с учётом предложенных мероприятий»	X	14.12.2024	3.1.К.5.	X	Фоменко К.А., ведущий консультант отдела планирования, мониторинга территориальной программы и контрольно-ревизионной работы министерства здравоохранения Амурской области; Мадёнова С.В. – главный инженер государственного бюджетного учреждения «Централизованная	X	X	X		Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности учреждений с внесёнными изменениями	ГИС «Энергоэффективность»

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответств ии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационна я система (источник данных)
		начало	окончание	предпест- венники	последо- ватели			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
						Бухгалтерия Министерства образования и науки Амурской области»; Еролутко Г.Н. – заместитель начальника отдела организации социального обслуживания министерства социальной защиты населения Амурской области						