



**МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ И СВЯЗИ
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ**

30.01.2024

№ 3-СЭ

г. Благовещенск

Об утверждении паспорта
проекта Амурской области
«Технологическое присоединение
Регионального центра
обработки данных к сетям
энергоснабжения, водоснабжения
и водоотведения»

В соответствии с постановлением Правительства Амурской области от 24.07.2023 № 627 «О системе управления государственными программами Амурской области», постановлением Правительства Амурской области от 22.09.2023 № 792 «Об утверждении государственной программы Амурской области «Цифровая трансформация Амурской области» (в редакции постановления Правительства Амурской области от 25.01.2024 № 31)

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый паспорт проекта Амурской области «Технологическое присоединение Регионального центра обработки данных к сетям энергоснабжения, водоснабжения и водоотведения» (далее – Проект).

2. Считать командой Проекта участников Проекта, закрепленных ответственными исполнителями контрольных точек и мероприятий (результатов) в плане реализации Проекта.

3. Возложить на участников Проекта персональную ответственность за выполнение контрольных точек, включенных в план реализации Проекта.

4. В случае изменения параметров паспорта Проекта участникам, указанным в п.2 настоящего приказа, подготовить предложения по внесению изменений в настоящий приказ в течении 5 рабочих дней со дня изменения параметров паспорта Проекта и направить ответственному исполнителю, указанному в п. 5 настоящего приказа, предложения по соответствующим изменениям.

5. Отделу цифровых проектов и программ цифровой экономики (Катин И.В.):

1) обеспечить мониторинг реализации Проекта;

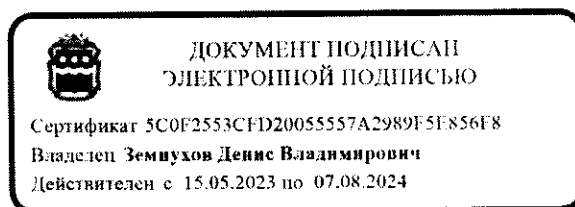
2) внести в государственную программу Амурской области «Цифровая трансформация Амурской области» изменения согласно пункту 4 настоящего приказа (при необходимости) и подготовить соответствующий проект приказа по внесению изменений в настоящий приказ.

6. Контроль за соблюдением и исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра цифрового развития и связи Амурской области Скок А.В.

7. 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).

Министр

Д.В. Земнухов



1.	Создан Региональный центр обработки данных на 44 стойко-мест	ГП	Единица	0	2023	0	0	1	-	-	-	-	Нет	Нет	-
----	--	----	---------	---	------	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	---

3. План достижения показателей проекта 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.	Создан Региональный центр обработки данных на 44 стойко-места	ГП	Единица	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4. Мероприятия (результаты) проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Наименование структурных элементов государственных программ вместе с наименованием государственной программы	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение	Период, год							Характеристика мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Декомпозиция на МО	Связь с показателями проекта
					2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030				
				Значение	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030				

Приложение № 1
к паспорту проекта Амурской области
«Технологическое присоединение
Регионального центра обработки
данных к сетям энергоснабжения,
водоснабжения и водоотведения»

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ И ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

проекта Амурской области «Технологическое присоединение Регионального центра обработки данных к электрическим сетям и централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения»

(отсутствуют)

Приложение № 2
к паспорту проекта Амурской области
«Технологическое присоединение
Регионального центра обработки данных
к сетям энергоснабжения, водоснабжения
и водоотведения»

План реализации проекта

№ 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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Создан Региональный центр обработки данных на 44 стойко-места											
1.1.	Мероприятие (результат) «Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности»	01.01.24	05.06.26	-	-	-	X	X	X	11 000,00		
1.1.К.1.	Контрольная точка «Поддача	X	15.03.24	-	1.1.К.2.	Варганов Сергей	X	X	X	X	Технические условия для	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	заявки на технологическое присоединение к электрическим сетям»					Николаевич заместитель руководителя – начальник отдела технического обеспечения					присоединения к электрическим сетям	
1.1.К.2.	Контрольная точка «Заключение договора об технологическом присоединении к электрическим сетям»	X	15.05.24	1.1.К.1.	1.1.К.3.	Варганов Сергей Николаевич заместитель руководителя – начальник отдела технического обеспечения	X	X	X	X	Заключенный договор	-
1.1.К.3.	Контрольная точка «Приемка работ по технологическому присоединению к электрическим сетям»	X	15.05.26	1.1.К.2.	1.1.К.4.	Варганов Сергей Николаевич заместитель руководителя – начальник отдела технического обеспечения	X	X	X	X	Акт о приемке работ	-
1.1.К.4.	Контрольная точка «Оплата по договору об технологическом присоединении к электрическим сетям»	X	05.06.26	1.1.К.3.	1.1.К.5.	Варганов Сергей Николаевич заместитель руководителя – начальник отдела технического обеспечения	X	X	X	X	Платежные поручения (аванс, окончательный расчет)	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.1.К.5.	Контрольная точка «Подача заявки на технологическое присоединение к централизованной системе холодного водоснабжения»	X	15.03.24	1.1.К.4.	1.1.К.6.	обеспечения Варганов Сергей Николаевич заместитель руководителя – начальник отдела технического обеспечения	X	X	X	X	Технические условия для присоединения к централизованной системе холодного водоснабжения	-
1.1.К.6.	Контрольная точка «Заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения»	X	15.05.24	1.1.К.5.	1.1.К.7.	Варганов Сергей Николаевич заместитель руководителя – начальник отдела технического обеспечения	X	X	X	X	Заключенный договор	-
1.1.К.7.	Контрольная точка «Приемка работ по технологическому присоединению к централизованной системе холодного водоснабжения»	X	15.05.26	1.1.К.6.	1.1.К.8.	Варганов Сергей Николаевич заместитель руководителя – начальник отдела технического обеспечения	X	X	X	X	Акт о приемке работ	-
1.1.К.8.	Контрольная точка «Оплата по договору о подключении (технологическом	X	05.06.26	1.1.К.7.	1.1.К.9.	Варганов Сергей Николаевич заместитель руководителя –	X	X	X	X	Платежные поручения (аванс, окончательный расчет)	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения»					начальник отдела технического обеспечения						
1.1.К.9.	Контрольная точка заявки на технологическое присоединение к централизованной системе водоотведения»	X	15.03.24	1.1.К.8.	1.1.К.10.	Варганов Сергей Николаевич заместитель руководителя начального отдела технического обеспечения	X	X	X	X	Технические условия для присоединения к централизованной системе водоотведения	-
1.1.К.10	Контрольная точка «Заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения»	X	15.05.24	1.1.К.9.	1.1.К.11.	Варганов Сергей Николаевич заместитель руководителя начального отдела технического обеспечения	X	X	X	X	Заключенный договор	-
1.1.К.11	Контрольная точка «Приемка работ по технологическому присоединению к централизованной системе водоотведения»	X	15.05.26	1.1.К.10.	1.1.К.12.	Варганов Сергей Николаевич заместитель руководителя начального отдела технического обеспечения	X	X	X	X	Акт о приемке работ	-
1.1.К.12	Контрольная точка «Оплата по	X	05.06.26	1.1.К.11.	-	Варганов Сергей	X	X	X	X	Платежные поручения	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	договору о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе «Водоотведения»					Николаевич заместитель руководителя – начальник отдела технического обеспечения					(аванс, окончательны й расчет)	