

АГЕНТСТВО РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ
Филиал
«ИНСТИТУТ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ»
Республиканского государственного предприятия
на праве хозяйственного ведения
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ЦЕНТР РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

РГП НЯЦ РК, КИР "Байкал-1", Павлодарская область.
Расширение комплекса исследовательского реактора ИГР
Участок переупаковки ВОУ топлива

Сметная документация

АК.80341-СД

Том 13

АГЕНТСТВО РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ
Филиал
«ИНСТИТУТ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ»
Республиканского государственного предприятия
на праве хозяйственного ведения
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ЦЕНТР РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

РГП НЯЦ РК, КИР "Байкал-1", Павлодарская область.
Расширение комплекса исследовательского реактора ИГР
Участок переупаковки ВОУ топлива

Сметная документация

АК.80341-СД

Том 13

Директор

Главный инженер проекта



В.В. Бакланов

К.С. Садыков

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту «РГП НЯЦ РК, Павлодарская область. Расширение комплекса исследовательских реакторов "Байкал-1". Участок разбавления и иммобилизации ВОУ топлива» составлена в соответствии с НДЦС РК 8.01-08-2022 «Порядок определения сметной стоимости строительства в Республике Казахстан».

Сметная документация составлена ресурсным методом с использованием программного комплекса Программный комплекс АВС (2026.1).

Территориальный район строительства:

- Здание №20А: регион 14.08
- Наружное электроснабжение: регион 14.8
- Наружное электроосвещение: регион 14.8
- Наружные сети водопровода: регион 14.08
- Благоустройство: регион 14.08

В основу определения сметной стоимости приняты:

- СН РК 1.02-03-2022 «Порядок разработки, согласования, утверждения и состав проектно-сметной документации на строительство»
- НДЦС РК 8.04-09-2022 «Сметные нормы дополнительных затрат. Затраты на организацию и управление строительством»
- НДЦС РК 8.04-03-2022 «Общие положения по применению единичных сметных цен на строительно-монтажные работы»
- ЭСН РК 8.04-01-2024 «Общие положения по применению элементных сметных норм на строительные работы»
- ЭСН РК 8.04-02-2024 «Общие положения по применению элементных сметных норм на монтаж оборудования»
- ЭСН РК 8.04-02-2022 «Общие положения по применению элементных сметных норм на монтаж оборудования»
- ЭСН РК 8.05-01-2022 «Общие положения по применению элементных сметных норм на ремонтно-строительные работы»
- ЭСН РК 8.04-03-2022 «Общие положения по применению элементных сметных норм на пусконаладочные работы»
- НДЦС РК 8.01-05-2022 «Методические рекомендации по расчету сметных цен на строительные ресурсы и сметных цен на перевозки грузов для строительства»
- Нормативные документы по ценообразованию и сметам. Изменения и дополнения. Выпуск 42. НДЦС РК 8.04-07-2024 «Индексы стоимости для строительства»
- Приказы Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан № 133-нк от 18 октября 2024 года и № 156-нк от 6 декабря 2024 года
- СН РК 8.02-17-2006 «Инструкция о порядке составления сводной сметы на ввод объектов в эксплуатацию (с изменениями и дополнениями по состоянию на 28.08.2020 г.)»

Стоимость инженерного оборудования и материалов, не вошедших в базу строительно-монтажных работ, определена по данным заводов-изготовителей и прайс-листам поставщиков согласно п.п.8.2.30-8.2.46 НДЦС РК 8.01-08-2022 «Порядок определения сметной стоимости строительства в Республике Казахстан»

- Налог на добавленную стоимость (НДС) объемов строительства в размере – 16%.

Стоимость строительства в сметном расчете определяется суммой капитальных вложений, в том числе строительно-монтажных работ, выполненных в .

Сметная стоимость строительства определена: в ценах на 1 квартал 2026 года

Главный инженер проекта

Заказчик _____

Утверждена _____

общая сметная стоимость по Сводному сметному расчету

651917,571

тыс.тнг.

в том числе:

налог на добавленную стоимость

89919,665

тыс.тнг.



(наименование организации)

(ссылка на документ об утверждении)

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

РГП НИЦ РК, Павлодарская область. Расширение комплекса исследовательского реактора ИГР. Участок переуаковки ВОР топлива

(наименование стройки)

в ценах декабря 2025 г.

Номер по порядку	Номера смет и расчетов, иные документы	Наименование частей, глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. тенге			Общая сметная стоимость, тыс. тенге
			Строительно-монтажных работ	Оборудования, мебели и инвентаря	Прочих работ и затрат	
1	2	3	4	5	6	7

Часть I. Проектирование

1		Затрат по части I "Проектирование" нет	--	--	--	--
		ИТОГО ПО ЧАСТИ I	--	--	--	--

Часть II. Строительство

Глава 2. Основные объекты строительства

2	2-01	Здание №20А	249 026,888	155 458,707	--	404 485,595
		Всего по главе	249 026,888	155 458,707	--	404 485,595

Глава 6. Наружные сети и сооружения водоснабжения, канализации, теплоснабжения и газоснабжения

3	6-01	Наружные сети водопровода	14 276,84	--	--	14 276,84
		Всего по главе	14 276,84	--	--	14 276,84

Глава 7. Благоустройство и озеленение территории

4	7-01	Благоустройство	8 866,946	--	--	8 866,946
		Всего по главе	8 866,946	--	--	8 866,946
		ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-7	272 170,674	155 458,707	--	427 629,381

Глава 8. Затраты на организацию и управление строительством

5	НДЦС РК 8.01-08-2022, приложение А, пункт 8.1	Затраты на организацию и управление строительно-монтажными работами по стройке в целом (общеплощадочные затраты) - 8,1%	22 045,825	--	--	22 045,825
6	НДЦС РК 8.01-08-2022, приложение А, пункт 8.13	Затраты на дополнительную оплату труда в зонах экологического бедствия и радиационного риска	--	--	2 340,208	2 340,208
		Итого по главе 8	22 045,825	--	2 340,208	24 386,033

		ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-8	294 216,499	155 458,707	2 340,208	452 015,414
7	НДЦС РК 8.01-08-2022 пункт 8.2.65.2	Сметная прибыль 5%	14 710,825	--	--	14 710,825
8	НДЦС РК 8.01-08-2022, пункт 8.2.66.4 а)	Непредвиденные работы и затраты - 3%	8 826,495	4 663,761	70,206	13 560,462
		Итого по части II в сметных ценах:	317 753,818	160 122,468	2 410,414	480 286,701
		Распределение итога по части II в сметных ценах по кварталам:				
9		в том числе на III квартал 2027 г., доля - 100 %	317 753,818	160 122,468	2 410,414	480 286,701
		Пересчет итогов по кварталам с учетом коэффициента (индекса)				
10	НДЦС РК 8.04-07-2025, таблица 2, разд. 2	на III квартал 2027 г., доля - 100 %, к - 1,1407	362 461,781	182 651,699	2 749,56	547 863,04
		Итого по части II в прогнозных ценах:	362 461,781	182 651,699	2 749,56	547 863,04
11		- в том числе на 2027 г.	362 461,781	182 651,699	2 749,56	547 863,04
Часть III. Инжиниринговые услуги						
		Пересчет итогов из сметных цен 2025 г. в цены 2022 г. для выбора (вычисления) норм на инжиниринговые услуги:				
		Стоимость строительства = 0,48 млрд. тенге, с пересчетом в цены 2022 года = 0,48 : 1,224 = 0,392 млрд. тенге				
		Стоимость СМР = 0,318 млрд. тенге, с пересчетом в цены 2022 года = 0,318 : 1,224 = 0,26 млрд. тенге				
		Стоимость оборудования = 0,16 млрд. тенге, с пересчетом в цены 2022 года = 0,16 : 1,224 = 0,131 млрд. тенге				
		Норма расходов заказчика на авторский надзор = 0,46 %, на основании НДЦС РК 8.01-08-2022, приложение Б, табл Б.3				
		Выбранная норма расходов на технический надзор (НРтн) = 2,90 %				
		Расчет нормы расходов на технический надзор по проекту (НРтпп): $(0,26 \times 2,90\% + 0,131 \times 0,2 \times 2,90\%) / 0,392 \times 100 = 2,12\%$				
		Норма расходов заказчика на технический надзор = 2,12 %, на основании НДЦС РК 8.01-08-2022, приложение Б, табл Б.2				
		Норма расходов заказчика на управление проектом = 1,12 %, на основании НДЦС РК 8.01-08-2022, приложение Б, табл Б.1				
Затраты на осуществление авторского надзора в сметных ценах:						
12	НДЦС РК 8.01-08-2022, приложение Б, табл Б.3	Затраты на осуществление авторского надзора в сметных ценах - $480286,701 \times 0,46\% = 2209,319$	--	--	2 209,319	2 209,319
Затраты на осуществление авторского надзора в прогнозных ценах по кварталам строительства:						
		Пересчет итогов на осуществление авторского надзора по кварталам с учетом коэффициента (индекса)				
13	НДЦС РК 8.01-08-2022, приложение Б, табл Б.3	на III квартал 2027 г., доля - 100 %, к - 1,1407	--	--	2 520,17	2 520,17
		Всего затрат на осуществление авторского надзора в прогнозных ценах	--	--	2 520,17	2 520,17
Затраты на осуществление технического надзора в сметных ценах:						
14	НДЦС РК 8.01-08-2022, приложение Б, табл Б.2	Затраты на осуществление технического надзора в сметных ценах - $480286,701 \times 2,12\% = 10182,078$	--	--	10 182,078	10 182,078
Затраты на осуществление технического надзора в прогнозных ценах по кварталам строительства:						
		Пересчет итогов на осуществление технического надзора по кварталам с учетом коэффициента (индекса)				
15	НДЦС РК 8.01-08-2022, приложение Б, табл Б.2	на III квартал 2027 г., доля - 100 %, к - 1,1407	--	--	11 614,696	11 614,696

		Всего затрат на осуществление технического надзора в прогнозных ценах	--	--	11 614,696	11 614,696
<u>По части III в прогнозных ценах по кварталам строительства:</u>						
16		III квартал 2027 г., доля - 100%, к - 1,1407	--	--	14 134,867	14 134,867
		Всего затрат по части III в прогнозных ценах	--	--	14 134,867	14 134,867
17		- в том числе на 2027 г.	--	--	14 134,867	14 134,867
		Итого по частям I-III в сметных ценах:	317 753,818	160 122,468	14 801,811	492 678,098
		Итого по частям I-III в в прогнозных ценах:	362 461,781	182 651,699	16 884,426	561 997,906
<u>Расчет налога на добавленную стоимость в прогнозных ценах по кварталам строительства:</u>						
		Затраты по части I "Проектирование" на 2025 год	--	--	--	--
18	Налоговый кодекс РК	Налог на добавленную стоимость по части I "Проектирование" на 2025 год - 12%	--	--	--	--
		Затраты по части I "Проектирование" на 2026 год и последующие	--	--	--	--
19	Налоговый кодекс РК	Налог на добавленную стоимость по части I "Проектирование" на 2026 год и последующие - 16%	--	--	--	--
		Всего НДС по части I "Проектирование"	--	--	--	--
		III квартал 2027 г. - затраты по частям II и III:	362 461,781	182 651,699	16 884,426	561 997,906
20		- в том числе затраты по части II	362 461,781	182 651,699	2 749,56	547 863,04
21		- в том числе затраты по части III	--	--	14 134,867	14 134,867
22	Налоговый кодекс РК	НДС на III квартал 2027 г. - 16%	--	--	89 919,665	89 919,665
		Итого налог на добавленную стоимость	--	--	89 919,665	89 919,665
		ИТОГО ПО СВОДНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА	362 461,781	182 651,699	106 804,091	651 917,571

Главный инженер филиала ИАЭ

А. Г. Коровиков

Главный инженер проекта

К. С. Садыков

Наименование стройки РГП НЯЦ РК, Павлодарская область. Расширение комплекса исследовательского реактора ИГР. Участок переупаковки ВОУ топлива

Объектная смета № 2-01 (Объектный сметный расчет)

на строительство

Здание №20А
(наименование объекта)

Сметная стоимость работ и затрат	404485,595	тыс.тнг.
Нормативная трудоемкость	11,531	тыс. чел.-ч
Средства на оплату труда	58114,848	тыс.тнг.

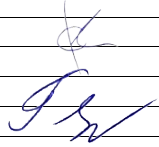
в ценах декабря 2025 г.

№ п/п	Номера смет и расчетов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. тенге				Нормативная трудоемкость, тыс. чел.-ч	Средства на оплату труда, тысяч тенге	Показатели единичной стоимости
			строительно-монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих затрат	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 2. Конструктивная часть здания									
1.	2-01-02-01	Конструктивная часть здания ниже отм.0,000. КЖ	27 940,679	--	--	27 940,679	2,141	9 356,932	--
2.	2-01-02-02	Конструктивная часть здания выше отм.0,000. КМ	72 975,234	--	--	72 975,234	1,147	5 866,248	--
3.	2-01-02-03	Конструктивная часть здания выше отм.0,000. АР	64 541,345	--	--	64 541,345	2,917	14 877,848	--
ИТОГО по разделу 2			165 457,258	--	--	165 457,258	6,205	30 101,028	
Раздел 4. Внутренние инженерные системы									
4.	2-01-04-04	Водоснабжение	1 940,495	254,739	--	2 195,234	0,127	701,377	--
5.	2-01-04-05	Канализация	1 792,915	2 068,457	--	3 861,372	0,037	210,479	--
6.	2-01-04-06	Спецканализация	2 580,483	12 511,937	--	15 092,42	0,156	828,969	--
7.	2-01-04-07	Отопление	446,562	3 964,604	--	4 411,166	0,031	161,69	--
8.	2-01-04-08	Вентиляция	10 527,106	62 102,243	--	72 629,349	1,087	5 619,2	--
9.	2-01-04-09	Силовое электрооборудование	18 915,788	30 863,874	--	49 779,662	0,738	3 905,247	--
10.	2-01-04-10	Электроосвещение	3 716,118	--	--	3 716,118	0,194	1 034,774	--
11.	2-01-04-11	Пожарная автоматика	2 196,392	1 413,322	--	3 609,714	0,252	1 314,679	--
12.	2-01-04-12	Проводная громкоговорящая связь	601,241	--	--	601,241	0,072	369,03	--
13.	2-01-04-13	Радиометрический контроль	170,484	24 136,958	--	24 307,442	0,031	162,142	--
ИТОГО по разделу 4			42 887,584	137 316,134	--	180 203,718	2,725	14 307,587	
Раздел 5. Технологическая часть									
14.	2-01-05-18	Основное технологическое оборудование	40 682,046	18 142,573	--	58 824,619	2,601	13 706,233	--
ИТОГО по разделу 5			40 682,046	18 142,573	--	58 824,619	2,601	13 706,233	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего :	249 026,888	155 458,707	-	404 485,595	11,531	58 114,848	

Главный инженер проекта

Составил



ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ПОСЛЕ ТРАНСЛЯЦИИ СФ : Э111

№	Строка данных АВС (Номер строки текстового фрагмента.)
1	Э111'ИЗЖ5'Ц8''14.8''1'' '*
2	Ю'РГП НЯЦ РК, Павлодарская область. Расширение комплекса исследовательских реакторов "Байкал-1". Участок разбавления и иммобилизации ВОУ топлива'АК.80341-20А'2-01'Здание №20А''2-01'Объектная смета'АК.80341-20А-ВК1;АК.80341-20А-ОВ;АК.80341-30-КЖ;АК.80341-30-ЭОМ;АК.80341-20А-ПА;АК.80341-20А-СС;АК.80341-20А-РК;АК.80341-20А-ТХ;АК.80341-20А-ВК2;АК.80341-20А-КМ;АК.80341-20А-КЖ;АК.80341-20А-АР'' в ценах декабря 2025 г.*
3	F(49)'Использовать минимальную сметную цену=Да'Подбор высоты строк=Да'Применять ПТП=Да'Учет климатических условий=Да'Раздел объектной сметы=4'construction=РГП НЯЦ РК, Павлодарская область. Расширение комплекса исследовательских реакторов "Байкал-1". Участок разбавления и иммобилизации ВОУ топлива'construction-cipher=АК.80341-20А'Редакция АВС=2026.1 KZ'Расчет=05.04.2026 17:47:25'Список работ=Q1Ж5А0'Признаки=Ц8Н2ХМШ1В1+РВ'Номер района=14.8'Редакция СНБ=РСНБ РК 2023'Наименование базы=Республиканская сметно-нормативная база РК образца 2024 года'Краткое наименование базы=РСНБ РК 2025'Краткое латинское наименование=RSNB-RK-2025'Версия=2026-01-13'Уровень=Ц8'Номер базы=00'DateTime=09.01.2026 14:21:41'Лицензионный код ОНВ РЭО=00-kz-onvreo'Регистрационный номер сметного норматива='Дата включения сметного норматива в реестр='Реквизиты приказов об утверждении='Комментарии='Дата и время сборки базы=13.01.2026 16:30:41'Основание=АК.80341-20А-АР'object=Здание №20А'object-cipher=2-01'*
4	FT(55)'ДАТА=" 01 " Январь 2000 г.'ДОКУМЕНТ= 'ЗАКАЗЧИК= 'ИМЯ1='ФИО1='ПОДРЯДЧИК='ИМЯ2='ФИО2=*
5	И(С-Р60)*
6	ИА(Р61=0'Р62=0'Р63=0'Р64=0'Р65=0)*
7	РРаздел 2. Конструктивная часть здания*
8	ВТ2-01-02-01'1'27940,679####2,141#9356,932'Конструктивная часть здания ниже отм.0,000. КЖ*
9	ВТ2-01-02-02'1'72975,234####1,147#5866,248'Конструктивная часть здания выше отм.0,000. КМ*
10	ВТ2-01-02-03'1'64541,345####2,917#14877,848'Конструктивная часть здания выше отм.0,000. АР*
11	ИА(С-Р60=Р62'Р62-Р61=Р62)*
12	ИР62ИТОГО по разделу 2*
13	РРаздел 4. Внутренние инженерные системы*
14	ВТ2-01-04-04'1'1881,471#59,024#254,739###0,127#701,377'Водоснабжение*
15	ВТ2-01-04-05'1'1733,891#59,024#2068,457###0,037#210,479'Канализация*
16	ВТ2-01-04-06'1'2176,334#404,149#12511,937###0,156#828,969'Спецканализация*
17	ВТ2-01-04-07'1'446,562##3964,604###0,031#161,69'Отопление*
18	ВТ2-01-04-08'1'8935,734#1591,372#62102,243##1,087#5619,2'Вентиляция*
19	ВТ2-01-04-09'1'15265,478#3650,31#30863,874##0,738#3905,247'Силовое электрооборудование*
20	ВТ2-01-04-10'1'3403,068#313,05###0,194#1034,774'Электроосвещение*
21	ВТ2-01-04-11'1'1827,845#368,547#1413,322###0,252#1314,679'Пожарная автоматика*
22	ВТ2-01-04-12'1'509,672#91,569###0,072#369,03'Проводная громкоговорящая связь*
23	ВТ2-01-04-13'1'83,17#87,314#24136,958##0,031#162,142'Радиометрический контроль*
24	ИА(С-Р60=Р64'Р64-Р61=Р64'Р64-Р62=Р64'Р64-Р63=Р64)*
25	ИР64ИТОГО по разделу 4*
26	РРаздел 5. Технологическая часть*
27	ВТ2-01-05-18'1'32239,109#8442,937#18142,573##2,601#13706,233'Основное технологическое оборудование*
28	ИА(С-Р60=Р65'Р65-Р61=Р65'Р65-Р62=Р65'Р65-Р63=Р65'Р65-Р64=Р65)*
29	ИР65ИТОГО по разделу 5*

№	Строка данных АВС (Номер строки текстового фрагмента.)
30	L ?2023-О-Д'Шифр=2-01'Наименование=Здание №20А'Глава_ССР=999'Б\$ЗПМ=4017399'Б\$ЗПМ_МР=961940'Б\$ЗПМ_СР=3055459'Б\$ЗПМЗТ=4017399'Б\$ЗПМЗТ_МР=961940'Б\$ЗПМЗТ_СР=3055459'Б\$МР=178072717'Б\$МР_МР=723032'Б\$МР_СР=177349685'Б\$МРС=156687257'Б\$МРС_СР=156687257'Б\$ОБ=155458707'Б\$ОЗП=54097785'Б\$ОЗП_МР=10844991'Б\$ОЗП_СР=43252794'Б\$ОТМ=4017399'Б\$ОТМ_МР=961940'Б\$ОТМ_СР=3055459'Б\$ОТР=28242421'Б\$ОТР_МР=5913042'Б\$ОТР_СР=22329379'Б\$ПЗ=404485891'Б\$ПЗ_МР=15067076'Б\$ПЗ_СР=233960108'Б\$СС=404485891'Б\$СС_МР=15067076'Б\$СС_СР=233960108'Б\$ТЗ=10358'Б\$ТЗ_МР=2038'Б\$ТЗ_СР=8318'Б\$ТЗМ=1173'Б\$ТЗМ_МР=291'Б\$ТЗМ_СР=882'Б\$ФОТ=58115184'Б\$ФОТ_МР=11806931'Б\$ФОТ_СР=46308253'Б\$ЭМ=16856682'Б\$ЭМ_МР=3499053'Б\$ЭМ_СР=13357629'ЗПМ=4017409'ЗПМ_МР=961940'ЗПМ_СР=3055469'ЗПМЗТ=4017409'ЗПМЗТ_МР=961940'ЗПМЗТ_СР=3055469'МР=178072803'МР_МР=723032'МР_СР=177349771'МРС=156687258'МРС_СР=156687258'ОБ=155458707'ОБ_ОЦ=155458707'ОБ_П=155458707'ОБ_П_ОЦ=155458707'ОЗП=54097439'ОЗП_МР=10845211'ОЗП_СР=43252228'ОТМ=4017409'ОТМ_МР=961940'ОТМ_СР=3055469'ОТР=28241497'ОТР_МР=5913045'ОТР_СР=22328452'ПЗ=404485595'ПЗ_МР=15067296'ПЗ_СР=233959592'СС=404485595'СС_МР=15067296'СС_СР=233959592'ТЗ=10358'ТЗ_МР=2038'ТЗ_СР=8318'ТЗМ=1173'ТЗМ_МР=291'ТЗМ_СР=882'ФОТ=58114848'ФОТ_МР=11807151'ФОТ_СР=46307697'ЭМ=16856639'ЭМ_МР=3499053'ЭМ_СР=13357586'Основание=АК.80341-20А-ВК1
31	ИСВсего :*
32	К' '*

Наименование стройки РГП НЯЦ РК, Павлодарская область. Расширение комплекса исследовательского реактора ИГР. Участок переупаковки ВОУ топлива

Объектная смета № 6-01 (Объектный сметный расчет)

на строительство

Наружные сети водопровода
(наименование объекта)

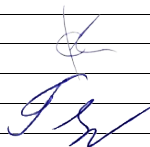
Сметная стоимость работ и затрат	14276,84	тыс.тнг.
Нормативная трудоемкость	0,999	тыс. чел.-ч
Средства на оплату труда	5022,498	тыс.тнг.

в ценах декабря 2025 г.

№ п/п	Номера смет и расчетов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. тенге				Нормативная трудоемкость, тыс. чел.-ч	Средства на оплату труда, тысяч тенге	Показатели единичной стоимости
			строительно-монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих затрат	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	6-01-00-01	Наружные сети водопровода	10 173,002	--	--	10 173,002	0,725	3 607,202	--
2.	6-01-00-02	Наружные сети хозяйственно-бытовой канализации	4 103,838	--	--	4 103,838	0,274	1 415,296	--
Всего :			14 276,84	--	--	14 276,84	0,999	5 022,498	

Главный инженер проекта

Составил



ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ПОСЛЕ ТРАНСЛЯЦИИ СФ : Э141

№	Строка данных АВС (Номер строки текстового фрагмента.)
1	Э141'ИЗЖ5'Ц8''14.8''''*'
2	Ю'РГП НЯЦ РК, Павлодарская область. Расширение комплекса исследовательских реакторов "Байкал-1". Участок разбавления и иммобилизации ВОУ топлива'АК.80341-20А'6-01'Наружные сети водопровода''6-01'Объектная смета'АК.80341-НВК''в ценах декабря 2025 г.*
3	F(49)'Использовать минимальную сметную цену=Да'Подбор высоты строк=Да'Применять ПТП=Да'Учет климатических условий=Да'Раздел объектной сметы=0'construction=РГП НЯЦ РК, Павлодарская область. Расширение комплекса исследовательских реакторов "Байкал-1". Участок разбавления и иммобилизации ВОУ топлива'construction-cipher=АК.80341-20А'Редакция АВС=2026.1 KZ'Расчет=05.04.2026 17:47:26'Список работ=Q1Ж5А0'Признаки=Ц8Н2ХМШ1В1+РВ'Номер района=14.8'Редакция СНБ=РСНБ РК 2023'Наименование базы=Республиканская сметно-нормативная база РК образца 2024 года'Краткое наименование базы=РСНБ РК 2025'Краткое латинское наименование=RSNB-RK-2025'Версия=2026-01-13'Уровень=Ц8'Номер базы=00'DateTime=09.01.2026 14:21:41'Лицензионный код ОНВ РЭО=00-kz-onvreo'Регистрационный номер сметного норматива=Дата включения сметного норматива в реестр='Реквизиты приказов об утверждении='Комментарии='Дата и время сборки базы=13.01.2026 16:30:41'Основание=АК.80341-НВК'object=Наружные сети водопровода'object-cipher=6-01'*
4	FT(55)'ДАТА=" 01 " Январь 2000 г.'ДОКУМЕНТ= 'ЗАКАЗЧИК= 'ИМЯ1='ФИО1='ПОДРЯДЧИК='ИМЯ2='ФИО2=*
5	BT6-01-00-01'1'10173,002####0,725#3607,202'Наружные сети водопровода*
6	BT6-01-00-02'1'4103,838####0,274#1415,296'Наружные сети хозяйственно-бытовой канализации*
7	L ?2023-0-Д'Шифр=6-01'Наименование=Наружные сети водопровода'Глава_ССР=999'В\$ЗПМ=515579'Б\$ЗПМ_СР=515579'Б\$ЗПМЗТ=515579'В\$ЗПМЗТ_СР=515579'Б\$МР=7605658'Б\$МР_СР=7605658'Б\$МРС=5805888'Б\$МРС_СР=5805888'Б\$МРТ=164014'Б\$МРТ_СР=164014'Б\$ОЗП=4506973'Б\$ОЗП_СР=4506973'Б\$ОТМ=515579'В\$ОТМ_СР=515579'Б\$ОТР=2280327'Б\$ОТР_СР=2280327'Б\$ПЗ=14276888'Б\$ПЗ_СР=14276888'Б\$СС=14276888'Б\$СС_СР=14276888'Б\$ТЗ=862'Б\$ТЗ_СР=862'Б\$ТЗМ=137'Б\$ТЗМ_СР=137'Б\$ТРП=21327'Б\$ТРП_СР=21327'Б\$ФОТ=5022552'Б\$ФОТ_СР=5022552'Б\$ЭМ=2142930'Б\$ЭМ_СР=2142930'ЗПМ=515578'ЗПМ_СР=515578'ЗПМЗТ=515578'ЗПМЗТ_СР=515578'МР=7605663'МР_СР=7605663'МРС=5805890'МРС_СР=5805890'МРТ=164014'МРТ_СР=164014'ОЗП=4506920'ОЗП_СР=4506920'ОТМ=515578'ОТМ_СР=515578'ОТР=2280408'ОТР_СР=2280408'ПЗ=14276840'ПЗ_СР=14276840'СС=14276840'СС_СР=14276840'ТЗ=862'ТЗ_СР=862'ТЗМ=137'ТЗМ_СР=137'ТРП=21327'ТРП_СР=21327'ФОТ=5022498'ФОТ_СР=5022498'ЭМ=2142929'ЭМ_СР=2142929'Основание=АК.80341-НВК'Шифр_стройки=АК.80341-20А'Наименование_стройки=РГП НЯЦ РК, Павлодарская область. Расширение комплекса исследовательских реакторов "Байкал-1". Участок разбавления и иммобилизации ВОУ топлива'СЗПС=5022,498'НТС=0,999'Регион=14*
8	ИСВсего :*
9	К''''*

Наименование стройки РГП НЯЦ РК, Павлодарская область. Расширение комплекса исследовательского реактора ИГР. Участок переупаковки ВОУ топлива

Объектная смета № 7-01 (Объектный сметный расчет)

на строительство

Благоустройство
(наименование объекта)

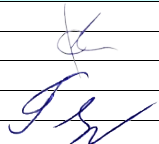
Сметная стоимость работ и затрат	8866,946	тыс.тнг.
Нормативная трудоемкость	0,4	тыс. чел.-ч
Средства на оплату труда	1491,486	тыс.тнг.

в ценах декабря 2025 г.

№ п/п	Номера смет и расчетов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. тенге				Нормативная трудоемкость, тыс. чел.-ч	Средства на оплату труда, тысяч тенге	Показатели единичной стоимости
			строительно-монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих затрат	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	7-01-00-01	Благоустройство	8 866,946	--	--	8 866,946	0,4	1 491,486	--
		Всего :	8 866,946	--	--	8 866,946	0,4	1 491,486	

Главный инженер проекта

Составил



ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ПОСЛЕ ТРАНСЛЯЦИИ СФ : Э151

№	Строка данных АВС (Номер строки текстового фрагмента.)
1	Э151'ИЗЖ5'Ц8''14.8''1''*'
2	Ю'РГП НЯЦ РК, Павлодарская область. Расширение комплекса исследовательских реакторов "Байкал-1". Участок разбавления и иммобилизации ВОУ топлива'АК.80341-20А'7-01'Благоустройство''7-01'Объектная смета'АК.80341-30-КЖ'в ценах декабря 2025 г.*
3	F(49)'Использовать минимальную сметную цену=Да'Подбор высоты строк=Да'Применять ПТП=Да'Учет климатических условий=Да'Раздел объектной сметы=0'construction=РГП НЯЦ РК, Павлодарская область. Расширение комплекса исследовательских реакторов "Байкал-1". Участок разбавления и иммобилизации ВОУ топлива'construction-cipher=АК.80341-20А'Редакция АВС=2026.1 КЗ'Расчет=05.04.2026 17:47:26'Список работ=Q1Ж5А0'Признаки=Ц8Н2ХМШ1В1+РБ'Номер района=14.8'Редакция СНБ=РСНБ РК 2023'Наименование базы=Республиканская сметно-нормативная база РК образца 2024 года'Краткое наименование базы=РСНБ РК 2025'Краткое латинское наименование=RSNB-RK-2025'Версия=2026-01-13'Уровень=Ц8'Номер базы=00'DateTime=09.01.2026 14:21:41'Лицензионный код ОНВ РЭО=00-kz-onvreo'Регистрационный номер сметного норматива='Дата включения сметного норматива в реестр='Реквизиты приказов об утверждении='Комментарии='Дата и время сборки базы=13.01.2026 16:30:41'Основание=АК.80341-30-КЖ'object=Благоустройство'object-cipher=7-01*
4	FT(55)'ДАТА=" 01 " Январь 2000 г.'ДОКУМЕНТ= 'ЗАКАЗЧИК= 'ИМЯ1='ФИО1='ПОДРЯДЧИК='ИМЯ2='ФИО2=*
5	BT7-01-00-01'1'8866,946#####0,4#1491,486'Благоустройство*
6	L ?2023-О-Д'Шифр=7-01'Наименование=Благоустройство'Глава_ССР=999'Б\$ЗПМ=1010414'Б\$ЗПМ_СР=1010414'Б\$ЗПМЗТ=1010414'Б\$ЗПМЗТ_СР=1010414'Б\$МР=4466695'Б\$МР_СР=4466695'Б\$МРС=2037956'Б\$МРС_СР=2037956'Б\$ОЗП=480828'Б\$ОЗП_СР=480828'Б\$ОТМ=1010414'Б\$ОТМ_СР=1010414'Б\$ОТР=245067'Б\$ОТР_СР=245067'Б\$ПЗ=8866703'Б\$ПЗ_СР=8866703'Б\$СС=8866703'Б\$СС_СР=8866703'Б\$ТЗ=98'Б\$ТЗ_СР=98'Б\$ТЗМ=302'Б\$ТЗМ_СР=302'Б\$ТРП=2590'Б\$ТРП_СР=2590'Б\$ФОТ=1491242'Б\$ФОТ_СР=1491242'Б\$ЭМ=3916590'Б\$ЭМ_СР=3916590'ЗПМ=1010414'ЗПМ_СР=1010414'ЗПМЗТ=1010414'ЗПМЗТ_СР=1010414'МР=4466694'МР_СР=4466694'МРС=2037955'МРС_СР=2037955'ОЗП=481072'ОЗП_СР=481072'ОТМ=1010414'ОТМ_СР=1010414'ОТР=245043'ОТР_СР=245043'ПЗ=8866946'ПЗ_СР=8866946'СС=8866946'СС_СР=8866946'ТЗ=98'ТЗ_СР=98'ТЗМ=302'ТЗМ_СР=302'ТРП=2590'ТРП_СР=2590'ФОТ=1491486'ФОТ_СР=1491486'ЭМ=3916590'ЭМ_СР=3916590'Основание=АК.80341-30-КЖ'Шифр_стройки=АК.80341-20А'Наименование_стройки=РГП НЯЦ РК, Павлодарская область. Расширение комплекса исследовательских реакторов "Байкал-1". Участок разбавления и иммобилизации ВОУ топлива'СЗПС=1491,486'НТС=0,4'Регион=14*
7	ИСВсего :*
8	К''''*