

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к Положению «О реализации
инициативных проектов в Снежинском
городском округе»

**Инициативный проект, претендующий на финансовую поддержку
за счет средств бюджета муниципального образования
«Создание многофункционального образовательного пространства «ИнфоТОН» на базе
МБОУ СОШ № 121 город Снежинск, ул. Дзержинского, 25»**

№	Общая характеристика инициативного проекта	Сведения
1.	Наименование инициативного проекта	«Создание многофункционального образовательного пространства «ИнфоТОН» на базе МБОУ СОШ № 121 город Снежинск, ул. Дзержинского, 25»
2.	Вопросы местного значения или иные вопросы, право решения которых предоставлено органам местного самоуправления муниципального образования, на исполнение которых направлен инициативный проект	Вопрос местного значения (ремонт зданий и сооружений образовательных учреждений относится к полномочиям местного бюджета)
3.	Территория реализации инициативного проекта	Челябинская область, г. Снежинск, ул. Дзержинского, 25 Тел. 8 (35146)2-16-26 Электронный адрес, организации: sc121@snzadm.ru Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №121»
4.	Цель и задачи инициативного проекта	создать многофункциональное образовательное пространства формата «open space» в целях комфортного, качественного изучения, усвоения, наработки практических навыков и моделирования на «основном» и «продвинутом» уровнях освоения предметов информационно-технологической направленности школьниками разных возрастных групп.
5.	Описание инициативного проекта (описание проблемы и обоснование её актуальности (остроты), предложений по её решению, описание мероприятий по реализации инициативного проекта)	Современное образование стремительно трансформируется под влиянием инновационных технологий. Современная школа – это не только учебники и тетради. Сегодня все больше внимания уделяется предметам, которые помогают детям не просто получать знания, но и развивать навыки, необходимые для жизни в быстро меняющемся мире. Искусственный интеллект, интерактивные методики, виртуальная и дополненная реальность, робототехника, а также умные учебники создают прочный фундамент для подготовки будущих специалистов. Сегодняшний мир стремительно меняется, и информационные технологии играют в этом ключевую роль. Изучение

		<p>3D-моделирования – это прекрасный способ познакомить детей с основами ИТ, причем в игровой и доступной форме. Ребенок, осваивающий 3D, учится работать с программами, развивает логическое мышление, учится решать задачи и воплощать свои идеи в жизнь.</p>
6.	<p>Ожидаемые результаты от реализации инициативного проекта</p>	<p>-Качественное преподавание предмета «Труд (технология)», модулей «Компьютерная графика. Черчение», «Робототехника» и «3D-моделирование, прототипирование, макетирование», «Информатика» (углубленный уровень).</p> <p>3D-моделирование, робототехника –это инвестиция в развитие наших детей, в их будущее. Это возможность научить их мыслить, творить, сотрудничать и быть готовыми к миру, который уже здесь и продолжает развиваться.</p>
7	<p>Описание дальнейшего развития инициативного проекта после завершения финансирования (использование, содержание и т.д.)</p>	<p>Охват учащихся мероприятиями, направленными на профессиональную ориентацию учащихся– 100% учащихся школы, возможность охвата учащихся других школ.</p> <p>Перспективы дальнейшего развития мы видим в следующих направлениях:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Организация внеклассной (внеурочной) и досуговой деятельности, направленной на развитие интереса школьников к информационным технологиям; 2. Продолжение работы по разработке дополнительных общеобразовательных программ по актуальным направлениям деятельности для различных возрастных групп. 3. Проведение открытых городских мероприятий информационно-технологической направленности, что позволит привлечь учащихся школ города Снежинска с целью профессиональной ориентации и возможности самореализации. 4. Интеграция ИТ в другие предметы - использование возможностей пространства «ИнфоТОН. Шаг в профессию» не только на уроках труда (технологии), но и математики, физики, биологии и др.
8.	<p>Ожидаемое количество жителей муниципального образования или его части, заинтересованных в реализации инициативного проекта</p>	<p>Заинтересованное в реализации количество жителей города – 2500 человек , в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 917 учащихся – 1800 человек -родители (законные представители), близкие родственники учащихся; – 74 человека - сотрудники школы; – жители города Снежиска.

9.	Сроки реализации инициативного проекта	Июнь-август 2026 г.
10.	Информация об инициаторе проекта	Мальшкин Михайлова Елена Владимировна, директор МБОУ СОШ №121, +9123161070
11.	Общая стоимость инициативного проекта	Общая стоимость инициативного проекта 1547361,24 руб. в том числе: – средства бюджета муниципального образования – 1392625,12 руб. – объем инициативных платежей – 154736,12 руб. Объем трудового, имущественного участия будет закключаться в уборке помещений после ремонта.
12.	Средства бюджета муниципального образования для реализации инициативного проекта	1392625,12 руб.
13.	Объем инициативных платежей, обеспечиваемый инициатором проекта	154736,12 руб.
14.	Объем имущественного и (или) трудового участия, обеспечиваемый инициатором проекта	Объем трудового, имущественного участия будет закключаться в уборке помещений после ремонта.

Директор МБОУ СОШ №121

Мих

Е.В. Михайлова

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____ 2025 года

_____, директор МБОУ СОШ № 121

_____, Е.В. Михайлова

_____ 2025 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2025.3

Территориальные сметные нормативы, предусмотренные для применения на территории Челябинской области:
- на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве (ТССЦ 81-01-2001);
- на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств (ТСЦМ 81-01-2001);
- на строительные и специальные строительные работы (ТЕР 81-02-2001);
- на монтаж оборудования (ТЕРм 81-03-2001);
- на ремонтно-строительные работы (ТЕРр 81-04-2001);
- на пусконаладочные работы (ТЕРл 81-05-2001);
- на капитальный ремонт оборудования (ТЕРмр 81-06-2001);
- на перевозки грузов для строительства (ТССЦлг 81-01-2001).

Приказ Минстроя России от 27.02.2015 № 140/пр

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам
Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Наименование субъекта Российской Федерации
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

74. Челябинская область

МБОУ №121. Челябинская обл, г. Снежинск, ул. Дзержинского, 25

(наименование стройки)

МБОУ №121. Челябинская обл, г. Снежинск, ул. Дзержинского, 25

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 121-2025

«Создание многофункционального образовательного пространства «ИнфоТОН» на базе МБОУ СОШ № 121 город Снежинск, ул. Дзержинского, 25».

(наименование работ и затрат)

Составлен _____ базисно-индексным _____ методом

Основание _____
(проектная и (или) иная техническая документация)

(74), ТЕРЗ кв 2025(СМР), Письмо Минстроя
России от 29.08.2025 г. №517464-ИФ/09
(01.01.2000)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен

Сметная стоимость	1 547,36	(99,32) тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	1 094,88	(88,04) тыс.руб.
монтажных работ	173,28	(10,7) тыс.руб.
оборудования	0,00	(0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих
Нормативные затраты труда рабочих
Нормативные затраты труда машинистов

269,28	(7,3) тыс.руб.
558,39	чел.час.
5,89	чел.час.

прочих затрат

21,30

(0,58) тыс.руб.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Общестроительные работы. Кабинет по т/п № 12											
Демонтажные работы											
1	ТЕР46-04-010-02	Разборка покрытий полов: дощатых	100 м2 покрытия	0,6067	1	0,6067					
		Объем=60,67 / 100									
		1 ОТ					301,03	1,13	206,38	36,88	7 611,29
		2 ЗМ					123,11		74,69	12,5	933,83
		3 в т.ч. ОТм					59,60		36,16	36,88	1 333,58
		ЗТ	чел.-ч	30,53		18,522551					
		ЗТм	чел.-ч	3,65		2,214455					
		Итого по расценке					424,14		281,07		8 544,92
1.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						4,70		173,34
		в т.ч. ОТм	руб.				59,60	0,13	4,70	36,88	173,34
		ФОТ							247,24		9 118,21
	Пр/812-040.2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91			224,99		8 297,57
	Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52			128,56		4 741,47
		Всего по позиции							639,32		21 757,30
2	ТЕРр57-1-2	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусьев	100 м2 основания	0,6067	1	0,6067					
		Объем=60,67 / 100									
		1 ОТ					75,63	1,13	51,85	36,88	1 912,23
		ЗТ	чел.-ч	7,67		4,653389					
		Итого по расценке					75,63		51,85		1 912,23
		ФОТ							51,85		1 912,23
	Пр/812-091.0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89			46,15		1 701,88
	Пр/774-091.0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49			25,41		936,99
		Всего по позиции							123,41		4 551,10
3	ТЕРр57-3-1	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,3142	1	0,3142					
		Объем=31,42 / 100									
		1 ОТ					37,17	1,13	13,20	36,88	486,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	3,77		1,184534					
		Итого по расценке					37,17		13,20		486,82
		ФОТ							13,20		486,82
		Пр/812-091.0-1 НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89			11,75		433,27
		Пр/774-091.0 СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49			6,47		238,54
		Всего по позиции							31,42		1 158,63
4	ТЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Объем=(1,0*2,2) / 100	100 м2	0,022	1	0,022					
		1 ОТ					1 063,00	1,13	26,43	36,88	974,74
		2 ЭМ					261,07		5,74	12,5	71,75
		3 в т.ч. ОТм					126,39		2,78	36,88	102,53
		ЗТ	чел.-ч	103,91		2,28602					
		ЗТм	чел.-ч	7,74		0,17028					
		Итого по расценке					1 324,07		32,17		1 046,49
4.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,36		13,28
		в т.ч. ОТм	руб.				126,39	0,13	0,36	36,88	13,28
		ФОТ							29,57		1 090,55
		Пр/812-040.2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91			26,81		992,40
		Пр/774-040.2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52			15,38		567,09
		Всего по позиции							74,82		2 619,26
5	ТЕР46-03-007-03	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича	1 м3	0,264	1	0,264					
		1 ОТ					139,48	1,13	41,61	36,88	1 534,58
		2 ЭМ					166,70		44,01	12,5	550,13
		3 в т.ч. ОТм					30,89		8,15	36,88	300,57
		ЗТ	чел.-ч	12,3		3,2472					
		ЗТм	чел.-ч	2,54		0,67056					
		Итого по расценке					306,18		85,62		2 084,71
5.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						1,06		39,09
		в т.ч. ОТм	руб.				30,89	0,13	1,06	36,88	39,09
		ФОТ							50,82		1 874,24
		Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103			52,34		1 930,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			29,98		1 105,80
		Всего по позиции							169,00		5 160,07
6	ТЕРр69-9-1	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,01256	1	0,01256					
		Объем=1,256 / 100									
		1 ОТ					1 965,31	1,13	27,89	36,88	1 028,58
		ЗТ	чел.-ч	214,32		2,6918592					
		Итого по расценке					1 965,31		27,89		1 028,58
		ФОТ							27,89		1 028,58
	Пр/812-103.0-1	НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92		92			25,66		946,29
	Пр/774-103.0	СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44			12,27		452,58
		Всего по позиции							65,82		2 427,45
7	ТССЦлг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,256	1	1,256	44,21		55,53	12,5	694,13
		Всего по позиции							55,53		694,13
8	ТССЦлг-03-21-01-050	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 50 км I класс груза	1 т груза	1,256	1	1,256	33,81		42,47	12,5	530,88
		Всего по позиции							42,47		530,88
Отделочные работы											
9	ТЕР46-02-007-01	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3	1 м3	0,264	1	0,264					
		1 ОТ					151,13	1,13	45,09	36,88	1 662,92
		2 ЭМ					2,16		0,57	12,5	7,13
		4 М					717,92		189,53	7,66	1 451,80
		ЗТ	чел.-ч	14,63		3,86232					
		Итого по расценке					871,21		235,19		3 121,85
		ФОТ							45,09		1 662,92
	Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103			46,44		1 712,81
	Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			26,60		981,12
		Всего по позиции							308,23		5 815,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	ТЕР15-02-016-03	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,022	1	0,022					
		Объем=2,2 / 100									
		1 ОТ					1 020,64	1,2995	29,18	36,88	1 076,16
		2 ЭМ					152,27	1,25	4,19	12,5	52,38
		3 в т.ч. ОТм					72,46	1,25	1,99	36,88	73,39
		4 М					1 430,77		31,48	7,66	241,14
		ЗТ	чел.-ч	85,84	1,15	2,171752					
		ЗТм	чел.-ч	6,29	1,25	0,172975					
		Итого по расценке					2 603,68		64,85		1 369,68
10.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,26		9,59
		в т.ч. ОТм	руб.				72,46	0,1625	0,26	36,88	9,59
		ФОТ							31,43		1 159,14
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			28,29		1 043,23
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			13,09		482,78
		Всего по позиции							106,49		2 905,28
11	ТЕР15-04-006-03	Покрывтие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрытия	0,022	1	0,022					
		Объем=2,2 / 100									
		1 ОТ					79,65	1,2995	2,28	36,88	84,09
		2 ЭМ					1,37	1,25	0,04	12,5	0,50
		3 в т.ч. ОТм					0,16	1,25	0,00	36,88	
		4 М					0,70		0,02	7,66	0,15
		ЗТ	чел.-ч	6,55	1,15	0,165715					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,25	0,000275					
		Итого по расценке					81,72		2,34		84,74
		ФОТ							2,28		84,09
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			2,05		75,68
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			0,95		35,02
		Всего по позиции							5,34		195,44
12	ТССЦ-101-2430	Грунтовка: «Тифенгрунд», КНАУФ (Отделочные работы)	кг	2,86	1	2,86	15,14		43,30	7,66	331,68
		Всего по позиции							43,30		331,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	ТЕР15-04-005-05	Окраска поливинилацетатными водозмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,03	1	0,03					
		Объем=3,0 / 100									
		1 ОТ					288,15	1,2995	11,23	36,88	414,16
		2 ЭМ					10,66	1,25	0,40	12,5	5,00
		3 в т.ч. ОТм					0,16	1,25	0,01	36,88	0,37
		4 М					803,46		24,10	7,66	184,61
		ЗТ	чел.-ч	25,41	1,15	0,876645					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,25	0,000375					
		Итого по расценке					1 102,27		35,73		603,77
		ФОТ							11,24		414,53
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			10,12		373,08
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			4,68		172,65
		Всего по позиции							50,53		1 149,50
14	ТЕР10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,022	1	0,022					
		Объем=2,2 / 100									
		1 ОТ					1 210,69	1,2995	34,61	36,88	1 276,42
		2 ЭМ					1 384,48	1,25	38,07	12,5	475,88
		3 в т.ч. ОТм					185,35	1,25	5,10	36,88	188,09
		4 М					4 064,60		89,42	7,66	684,96
		ЗТ	чел.-ч	104,28	1,15	2,638284					
		ЗТм	чел.-ч	11,35	1,25	0,312125					
		Итого по расценке					6 659,77		162,10		2 437,26
14.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,66		24,34
		в т.ч. ОТм	руб.				185,35	0,1625	0,66	36,88	24,34
		ФОТ							40,37		1 488,85
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2			39,24		1 447,16
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75			18,87		696,04
		Всего по позиции							220,87		4 604,80
15	ТСЦ-203-9057	Блоки дверные в комплекте (полотно пленка, с алюминиевой кромкой, коробка, наличник, доборная рейка, петли, замок) (Деревянные конструкции)	м2	2,2	1	2,2	1 942,80		4 274,16	7,66	32 740,07
		Всего по позиции							4 274,16		32 740,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	ТЕР15-02-031-01	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских	100 м2 штукатур иваемой поверхнос ти	0,065	1	0,065					
		Объем=(1,5+5,0) / 100									
		1 ОТ					2 395,66	1,2995	202,36	36,88	7 463,04
		2 ЭМ					69,48	1,25	5,65	12,5	70,63
		3 в т.ч. ОТм					33,64	1,25	2,73	36,88	100,68
		4 М					3 315,00		215,48	7,66	1 650,58
		ЗТ	чел.-ч	204,06	1,15	15,253485					
		ЗТм	чел.-ч	2,06	1,25	0,167375					
		Итого по расценке					5 780,14		423,49		9 184,25
16.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,36		13,28
		в т.ч. ОТм	руб.				33,64	0,1625	0,36	36,88	13,28
		ФОТ							205,45		7 577,00
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			184,91		6 819,30
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			85,57		3 155,82
		Всего по позиции							694,33		19 172,65
17	ТЕР15-04-027-05	Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашивае мой поверхнос ти	0,08	1	0,08					
		Объем=(3,0+5,0) / 100									
		1 ОТ					144,24	1,2995	15,00	36,88	553,20
		2 ЭМ					3,43	1,25	0,31	12,5	3,88
		3 в т.ч. ОТм					0,16	1,25	0,00	36,88	
		4 М					282,40		22,59	7,66	173,04
		ЗТ	чел.-ч	11,99	1,15	1,10308					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,25	0,001					
		Итого по расценке					430,07		37,90		730,12
		ФОТ							15,00		553,20
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			13,50		497,88
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			6,25		230,41
		Всего по позиции							57,65		1 458,41
18	ТЕР15-04-006-04	Покрывание поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза стен	100 м2 покрывае ния	0,08	1	0,08					
		Объем=(3,0+5,0) / 100									
		1 ОТ					198,45	1,2995	20,63	36,88	760,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					2,40	1,25	0,24	12,5	3,00
		3 в т.ч. ОТм					0,16	1,25	0,02	36,88	0,74
		4 М					1,40		0,11	7,66	0,84
		ЗТ	чел.-ч	16,32	1,15	1,50144					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,25	0,001					
		Итого по расценке					202,25		20,98		764,67
		ФОТ							20,65		761,57
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			18,59		685,41
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			8,60		317,19
		Всего по позиции							48,17		1 767,27
19	ТССЦ-101-2430	Грунтовка: «Тифенгрунд», КНАУФ (Отделочные работы)	кг	1,6	1	1,6	45,14		72,22	7,66	553,21
		Всего по позиции							72,22		553,21
20	ТЕР15-04-005-05	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,08	1	0,08					
		Объем=(3,0+5,0) / 100									
		1 ОТ					288,15	1,2995	29,96	36,88	1 104,92
		2 ЭМ					10,66	1,25	1,07	12,5	13,36
		3 в т.ч. ОТм					0,16	1,25	0,02	36,88	0,74
		4 М					803,46		64,28	7,66	492,36
		ЗТ	чел.-ч	25,41	1,15	2,33772					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,25	0,001					
		Итого по расценке					1 102,27		95,31		1 610,68
		ФОТ							29,98		1 105,66
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			26,98		995,09
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			12,49		460,51
		Всего по позиции							134,78		3 066,28
21	ТЕР15-01-047-15	Устройство: подвесных потолков типа «Армстронг» по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2 поверхности облицовки	0,6	1	0,6					
		Объем=60,0 / 100									
		1 ОТ					1 218,25	1,2995	949,87	36,88	35 031,21
		2 ЭМ					510,70	1,25	383,03	12,5	4 787,88
		3 в т.ч. ОТм					12,41	1,25	9,31	36,88	343,35
		4 М					7 571,53		4 542,92	7,66	34 798,77
		ЗТ	чел.-ч	102,46	1,15	70,6974					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТм	чел.-ч	0,76	1,25	0,57					
21.1		Итого по расценке					9 300,48		5 875,82		74 617,88
		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						1,21		44,62
		в т.ч. ОТм	руб.				12,41	0,1625	1,21	36,88	44,62
		ФОТ							960,39		35 419,18
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			864,35		31 877,26
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			400,00		14 752,09
		Всего по позиции							7 141,38		121 291,83
22	ТЕР15-04-006-04	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза стен	100 м2 покрытия	0,1	1	0,1					
		Объем=10,0 / 100									
		1 ОТ					198,45	1,2995	25,79	36,88	951,14
		2 ЭМ					2,40	1,25	0,30	12,5	3,75
		3 в т.ч. ОТм					0,16	1,25	0,02	36,88	0,74
		4 М					1,40		0,14	7,66	1,07
		ЗТ	чел.-ч	16,32	1,15	1,8768					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,25	0,00125					
		Итого по расценке					202,25		26,23		955,96
		ФОТ							25,81		951,88
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			23,23		856,69
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			10,75		396,46
		Всего по позиции							60,21		2 209,11
23	ТССЦ-101-2430	Грунтовка: «Тифенгрунд», КНАУФ (Отделочные работы)	кг	2	1	2	45,14		90,28	7,66	691,54
		Всего по позиции							90,28		691,54
24	ТЕРр61-2-7	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонти рованной поверхнос ти	0,1	1	0,1					
		Объем=10,0 / 100									
		1 ОТ					2 557,52	1,13	289,00	36,88	10 658,32
		2 ЭМ					22,60		2,26	12,5	28,25
		3 в т.ч. ОТм					10,94		1,09	36,88	40,20
		4 М					1 413,49		141,35	7,66	1 082,74
		ЗТ	чел.-ч	228,35		22,835					
		ЗТм	чел.-ч	0,67		0,067					
		Итого по расценке					3 993,61		432,61		11 769,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,14		5,16
		в т.ч. ОТм	руб.				10,94	0,13	0,14	36,88	5,16
		ФОТ							290,23		10 703,68
		Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89			258,30		9 526,28
		Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44			127,70		4 709,62
		Всего по позиции							818,75		26 010,37
25	ТЕР10-05-008-03	Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсокартонными листами (С623): одним слоем с дверным проемом	100 м2 стен (за вычетом проемов)	0,7788	1	0,7788					
		Объем=77,88 / 100									
		1 ОТ					929,07	1,2995	940,27	36,88	34 877,16
		2 ЭМ					21,88	1,25	21,30	12,5	266,25
		4 М					7 455,67		5 806,48	7,66	44 477,64
		ЗТ	чел.-ч	81	1,15	72,54522					
		Итого по расценке					8 406,62		6 768,05		79 421,05
		ФОТ							940,27		34 877,16
		Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2			913,94		33 706,20
		Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75			439,58		16 211,57
		Всего по позиции							8 121,57		129 338,82
26	ТЕРр53-21-15	Устройство промазки и расшивка швов раствором	100 м восстановленной герметизации стыков	0,32	1	0,32					
		Объем=32 / 100									
		1 ОТ					641,50	1,13	231,97	36,88	8 555,05
		2 ЭМ					1,03		0,33	12,5	4,13
		4 М					36,84		11,79	7,66	90,31
		ЗТ	чел.-ч	49,69		15,9008					
		Итого по расценке					679,37		244,09		8 649,49
		ФОТ							231,97		8 555,05
		Пр/812-087.0-1 НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92			213,41		7 870,65
		Пр/774-087.0 СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52			120,62		4 448,63
		Всего по позиции							678,12		20 968,77
27	ТЕР15-06-002-06	Оклейка стен моющимися обоями: на тканевой основе по листовым материалам	100 м2 оклеиваемой поверхности	0,5748	1	0,5748					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=57,48 / 100									
		1 ОТ					656,74	1,2995	490,55	36,88	18 091,48
		2 ЭМ					1,37	1,25	0,98	12,5	12,25
		3 в т.ч. ОТм					0,16	1,25	0,11	36,88	4,06
		4 М					1 691,73		180,56	7,66	1 383,09
		ЗТ	чел.-ч	55,94	1,15	36,9774588					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,25	0,007185					
		Итого по расценке					2 349,84		672,09		19 486,82
27.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,01		0,37
		в т.ч. ОТм	руб.				0,16	0,1625	0,01	36,88	0,37
		ФОТ							490,67		18 095,91
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			441,60		16 286,32
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			204,36		7 536,95
		Всего по позиции							1 318,06		43 310,46
28	ТССЦ-101-3928	Стеклобой: VETERMAN, рогожка средняя (Отделочные работы)	м2	64,38	1	64,38	36,96		2 379,48	7,66	18 226,82
		Всего по позиции							2 379,48		18 226,82
29	ТЕР15-06-004-01	Вторая окраска стен, оклееных стеклообоями, красками	100 м2 поверхнос ти стен	0,5748	1	0,5748					
		Объем=57,48 / 100									
		1 ОТ					101,90	1,2995	76,11	36,88	2 806,94
		ЗТ	чел.-ч	8,38	1,15	5,5393476					
		Итого по расценке					101,90		76,11		2 806,94
		ФОТ							76,11		2 806,94
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			68,50		2 526,25
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			31,70		1 169,09
		Всего по позиции							176,31		6 502,28
30	ТССЦ-101-0353	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-27А (Отделочные работы)	т	0,0091968	1	0,0091968	17 960,00		165,17	7,66	1 265,20
		Всего по позиции							165,17		1 265,20
31	ТЕР15-04-007-03	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску (окраска магнитно-меловая)	100 м2 окрашивае мой поверхнос ти	0,112	1	0,112					
		Объем=11,2 / 100									
		1 ОТ					366,58	1,2995	53,35	36,88	1 967,55
		2 ЭМ					10,62	1,25	1,49	12,5	18,63
		3 в т.ч. ОТм					0,14	1,25	0,02	36,88	0,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					636,53		46,47	7,66	355,96
		ЗТ	чел.-ч	32,73	1,15	4,215624					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,25	0,0014					
		Итого по расценке					1 013,73		101,31		2 342,14
		ФОТ							53,37		1 988,29
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			48,03		1 771,46
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,85			22,23		819,79
		Всего по позиции							171,57		4 933,39
32	ТЦ_01.7.10.07_74_77134498_28_	Магнитная краска LeVanille PRO	л	5,2	1	5,2	5 378,50		3 651,20	7,66	27 968,20
		(Отделочные работы)									
		Всего по позиции							3 651,20		27 968,20
33	ТЕР11-01-011-08	Устройство стяжек: из выравнивающей смеси типа «Ветонит» 5000, толщиной 5 мм Объем=60,67 / 100	100 м2 стяжки	0,6067	1	0,6067					
		1 ОТ					406,08	1,2995	320,16	36,88	11 807,50
		2 ЭМ					39,27	1,25	29,78	12,5	372,25
		3 в т.ч. ОТм					1,82	1,25	1,38	36,88	50,89
		4 М					4 586,64		2 782,71	7,66	21 315,56
		ЗТ	чел.-ч	37,67	1,15	26,2825474					
		ЗТм	чел.-ч	0,13	1,25	0,0985888					
		Итого по расценке					5 031,99		3 132,85		33 495,31
33.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,18		6,84
		в т.ч. ОТм	руб.				1,82	0,1625	0,18	36,88	6,84
		ФОТ							321,72		11 865,03
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8			324,29		11 959,95
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25			177,75		6 555,43
		Всего по позиции							3 634,87		52 017,33
34	ТЕР11-01-011-10	Устройство стяжек: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-08 (средняя толщина 50 мм) Объем=60,67 / 100	100 м2 стяжки	0,6067	1	0,6067					
		1 ОТ					26,09	51,0185	807,58	36,88	29 783,55
		2 ЭМ					2,82	45,25	77,42	12,5	967,75
		3 в т.ч. ОТм					0,28	45,25	7,69	36,88	283,81
		4 М					821,25	45	22 421,36	7,66	171 747,82
		ЗТ	чел.-ч	2,42	45,15	66,2898621					
		ЗТм	чел.-ч	0,02	45,25	0,5490835					
		Итого по расценке					850,16		23 306,36		202 498,92
34.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						1,00		36,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в т.ч. ОТм	руб.				0,28	5,8825	1,00	36,88	36,88
		ФОТ							816,27		30 104,04
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полю	%	112	0,9	100,8			822,80		30 344,87
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полю	%	65	0,85	55,25			450,99		16 632,48
		Всего по позиции							24 581,15		249 513,15
35	ТЕР16-07-003-02	Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой поверхностей: пористых (камень, кирпич, бетон и т.д.)	100 м2	0,6067	1	0,6067					
		обрабатываемой поверхности									
		Объем=60,67 / 100									
		1 ОТ					42,84	1,2995	33,78	36,88	1 245,81
		2 ЭМ					24,51	1,25	18,59	12,5	232,38
		3 в т.ч. ОТм					0,14	1,25	0,11	36,88	4,06
		4 М					227,99		138,32	7,66	1 059,53
		ЗТ	чел.-ч	3,69	1,15	2,5745315					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,25	0,0075838					
		Итого по расценке					295,34		190,89		2 537,72
35.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,01		0,37
		в т.ч. ОТм	руб.				0,14	0,1625	0,01	36,88	0,37
		ФОТ							33,90		1 250,24
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			30,51		1 125,22
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			14,12		520,72
		Всего по позиции							235,33		4 184,03
36	ТЕР11-01-036-02	Устройство покрытий: из линолеума на клею КН-2	100 м2	0,6	1	0,6					
		покрытия									
		Объем=60,0 / 100									
		1 ОТ					445,62	1,2995	347,45	36,88	12 813,86
		2 ЭМ					63,41	1,25	47,56	12,5	594,50
		3 в т.ч. ОТм					5,72	1,25	4,29	36,88	158,22
		4 М					1 073,51		644,11	7,66	4 933,88
		ЗТ	чел.-ч	42,4	1,15	29,256					
		ЗТм	чел.-ч	0,35	1,25	0,2625					
		Итого по расценке					1 582,54		1 039,12		18 342,34
36.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,56		20,65
		в т.ч. ОТм	руб.				5,72	0,1625	0,56	36,88	20,65
		ФОТ							352,30		12 992,83
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полю	%	112	0,9	100,8			355,12		13 098,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25			194,65		7 178,54
		Всего по позиции							1 589,45		38 638,30
37	ТССЦ-101-4206	Линолеум коммерческий гетерогенный: "ТАРКЕТТ ACCZENT MINERAL AS", с антистатическим эффектом (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	61,2	1	61,2	189,95		11 624,94	7,66	89 047,04
		(Полы)									
		Всего по позиции							11 624,94		89 047,04
38	ТЕР11-01-039-01	Устройство плинтусов: деревянных	100 м плинтуса	0,3142	1	0,3142					
		Объем=31,42 / 100									
		1 ОТ					82,47	1,2995	33,67	36,88	1 241,75
		2 ЭМ					8,26	1,25	3,24	12,5	40,50
		4 М					647,63		203,49	7,66	1 558,73
		ЗТ	чел.-ч	7,65	1,15	2,7641745					
		Итого по расценке					738,36		240,40		2 840,98
		ФОТ							33,67		1 241,75
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8			33,94		1 251,68
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25			18,60		686,07
		Всего по позиции							292,94		4 778,73
39	ТЕР15-04-025-03	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: плинтусов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0314	1	0,0314					
		Объем=3,14 / 100									
		1 ОТ					589,21	1,2995	24,04	36,88	886,60
		2 ЭМ					12,03	1,25	0,47	12,5	5,88
		3 в т.ч. ОТМ					0,33	1,25	0,01	36,88	0,37
		4 М					1 016,71		31,92	7,66	244,51
		ЗТ	чел.-ч	51,37	1,15	1,8549707					
		ЗТм	чел.-ч	0,02	1,25	0,000785					
		Итого по расценке					1 617,95		56,43		1 136,99
		ФОТ							24,05		886,97
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			21,65		798,27
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			10,02		369,42
		Всего по позиции							88,10		2 304,68
40	ТЕР11-01-049-01	Укладка металлического накладного профиля (порога)	100 м профиля	0,01	1	0,01					
		Объем=1,0 / 100									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					183,87	1,2995	2,39	36,88	88,14
		2 ЭМ					24,88	1,25	0,31	12,5	3,88
		4 М					80,40		0,80	7,66	6,13
		ЗТ	чел.-ч	16,64	1,15	0,19136					
		Итого по расценке					289,15		3,50		98,15
		ФОТ							2,39		88,14
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8			2,41		88,85
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25			1,32		48,70
		Всего по позиции							7,23		235,70
41	ТССЦ-206-1348	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм	м	1,05	1	1,05	33,62		35,20	7,66	269,63
		(Строительные металлические конструкции)									
		Всего по позиции							35,20		269,63
42	ТЕР15-01-050-01	Облицовка стен декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов: по деревянной обрешетке (экраны для радиаторов) Объем=3,6 / 100	100 м2 облицовки	0,036	1	0,036					
		1 ОТ					582,24	1,2995	27,24	36,88	1 004,61
		2 ЭМ					116,67	1,25	5,25	12,5	65,63
		3 в т.ч. ОТм					1,80	1,25	0,08	36,88	2,95
		4 М					793,90		28,58	7,66	218,92
		ЗТ	чел.-ч	50,15	1,15	2,07621					
		ЗТм	чел.-ч	0,11	1,25	0,00495					
		Итого по расценке					1 492,81		61,07		1 289,16
42.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,01		0,37
		в т.ч. ОТм	руб.				1,80	0,1625	0,01	36,88	0,37
		ФОТ							27,33		1 007,93
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			24,60		907,14
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			11,38		419,80
		Всего по позиции							97,06		2 616,47
43	ТССЦ-101-3425	Панели декоративные МДФ (Деревянные конструкции)	м2	3,65	1	3,65	62,60		228,49	7,66	1 750,23
		Всего по позиции							228,49		1 750,23
44	ТЕР20-02-002-02	Установка решеток жалюзийных (для радиатора) площадью в свету: до 1,0 м2	1 решетка	6	1	6					
		1 ОТ					20,19	1,2995	157,42	36,88	5 805,65
		2 ЭМ					4,13	1,25	23,93	12,5	299,13
		3 в т.ч. ОТм					0,16	1,25	1,20	36,88	44,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					11,18		41,52	7,66	318,04
		ЗТ	чел.-ч	1,78	1,15	12,282					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,25	0,075					
		Итого по расценке					35,50		222,87		6 422,82
44.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,16		5,90
		в т.ч. ОТм	руб.				0,16	0,1625	0,16	36,88	5,90
		ФОТ							158,78		5 855,81
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			172,91		6 376,98
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			97,17		3 583,76
		Всего по позиции							493,11		16 389,46
45	ТССЦ-101-3052	Решетка радиаторная ПВХ 0,6х0,3 м	м2	1,08	1	1,08	940,98		1 016,26	7,66	7 784,55
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
		Объем=0,6*0,3*6									
		Всего по позиции							1 016,26		7 784,55
46	ТЕР09-03-050-01	Монтаж жалюзи оконных	100 м плинтуса	0,0785	1	0,0785					
		Объем=(2,4+5,45) / 100									
		1 ОТ					150,27	1,2995	15,33	36,88	565,37
		2 ЭМ					26,74	1,25	2,62	12,5	32,75
		4 М					52,34		4,11	7,66	31,48
		ЗТ	чел.-ч	12,8	1,15	1,15552					
		Итого по расценке					229,35		22,06		629,60
		ФОТ							15,33		565,37
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			12,83		473,21
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			8,08		297,95
		Всего по позиции							42,97		1 400,76
47	ТССЦ-201-0225	Жалюзи оконные 2,4*5,45м	шт.	1	1	1	5 122,72		5 122,72	7,66	39 240,04
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
		Цена=39240,00/7,66									
		Всего по позиции							5 122,72		39 240,04
48	ТССЦ-201-0225	Жалюзи оконные 2,4*2,4м	шт.	1	1	1	2 255,87		2 255,87	7,66	17 279,96
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
		Цена=17280,00/7,66									
		Всего по позиции							2 255,87		17 279,96
Итого по разделу 1 Общестроительные работы. Кабинет по т/л № 12 :											
		Всего прямые затраты (справочно)							75 109,12		743 119,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих							5 583,67		205 925,77	
		Эксплуатация машин							804,52		10 316,96	
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							92,95		3 428,02	
		Материалы							68 622,93		525 651,65	
		Перевозка							98,00		1 225,01	
		Строительные работы:							83 235,65		1 042 826,04	
		Строительные работы							83 137,65		1 041 601,03	
		в том числе:										
		оплата труда							5 583,67		205 925,77	
		эксплуатация машин и механизмов							804,52		10 316,96	
		в том числе:										
		эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплаты труда машинистов							793,84		9 923,08	
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							82,27		3 034,14	
		доплаты к оплате труда машинистов							10,68		393,88	
		материалы							68 622,93		525 651,65	
		накладные расходы							5 390,34		198 795,57	
		сметная прибыль							2 736,19		100 911,08	
		Перевозка							98,00		1 225,01	
		Всего ФОТ (справочно)							5 676,62		209 353,79	
		Всего накладные расходы (справочно)							5 390,34		198 795,57	
		Всего сметная прибыль (справочно)							2 736,19		100 911,08	
		Всего по разделу 1 Общестроительные работы. Кабинет по т/п № 12							83 235,65			
		справочно:										
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							3 651,20		27 968,20	
		Затраты труда рабочих					437,8108208					
		Затраты труда машинистов					5,3567261					
Раздел 2. Электромонтажные работы. Кабинет по т/п № 12												
49	ТЕРр67-4-5	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	100 шт.	0,12	1	0,12						
		Объем=12 / 100										
		1 ОТ						181,40	1,13	24,60	36,88	907,25
		2 ЭМ						2,70		0,32	12,5	4,00
		3 в т.ч. ОТм						1,31		0,16	36,88	5,90
		ЗТ	чел.-ч	17,89		2,1468						
		ЗТм	чел.-ч	0,08		0,0096						
		Итого по расценке						184,10		24,92		911,25
49.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.							0,02		0,74
		в т.ч. ОТм	руб.					1,31	0,13	0,02	36,88	0,74
		ФОТ								24,78		913,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91			22,55		831,64
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48			11,89		438,67
		Всего по позиции							59,38		2 182,30
50	ТЕРр67-4-1	Демонтаж: выключателей, розеток Объем=3 / 100	100 шт.	0,03	1	0,03					
		1 ОТ					57,58	1,13	1,95	36,88	71,92
		ЗТ	чел.-ч	5,84		0,1752					
		Итого по расценке					57,58		1,95		71,92
		ФОТ							1,95		71,92
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91			1,77		65,45
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48			0,94		34,52
		Всего по позиции							4,66		171,89
51	ТЕРм08-03-599-09	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	1 шт.	2	1	2					
		Объем=1+1									
		1 ОТ					32,10	1,13	72,55	36,88	2 675,64
		2 ЭМ					3,25		6,50	12,5	81,25
		3 в т.ч. ОТм					0,16		0,32	36,88	11,80
		4 М					49,04		98,08	7,66	751,29
		ЗТ	чел.-ч	2,56		5,12					
		ЗТм	чел.-ч	0,01		0,02					
		Итого по расценке					84,39		177,13		3 508,18
51.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,04		1,48
		в т.ч. ОТм	руб.				0,16	0,13	0,04	36,88	1,48
		ФОТ							72,91		2 688,92
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			70,72		2 608,25
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			37,18		1 371,35
		Всего по позиции							285,07		7 489,26
52	ТССЦ-509-5739	Щиты распределительные навесные: ЩРН-12, размер корпуса 220x300x125 мм (Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)	шт.	1	1	1	188,34		188,34	7,66	1 442,68
		Всего по позиции							188,34		1 442,68
53	ТССЦ-509-5738	Щиты распределительные навесные: ЩРН-4, размер корпуса 220x300x125 мм (Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)	шт.	1	1	1	188,34		188,34	7,66	1 442,68
		Всего по позиции							188,34		1 442,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	ТЕРм08-03-526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А Объем=1+4+1	1 шт.	6	1	6					
		1 ОТ					18,77	1,13	127,26	36,88	4 693,35
		2 ЭМ					1,11		6,66	12,5	83,25
		4 М					27,33		163,98	7,66	1 256,09
		ЗТ	чел.-ч	1,56		9,36					
		Итого по расценке					47,21		297,90		6 032,69
		ФОТ							127,26		4 693,35
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			123,44		4 552,55
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			64,90		2 393,61
		Всего по позиции							486,24		12 978,85
55	ТССЦ-509-2243	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3P 25А, характеристика С (Электротехнические установки на других объектах)	шт.	1	1	1	39,32		39,32	7,66	301,19
		Всего по позиции							39,32		301,19
56	ТССЦ-509-2242	Дифференциальный автомат: «IEK» АВДТ 32-2Р-16А,30МА (Электротехнические установки на других объектах)	шт.	4	1	4	237,40		949,60	7,66	7 273,94
		Всего по позиции							949,60		7 273,94
57	ТССЦ-509-2241	Дифференциальный автомат: «IEK» АВДТ 32-2Р-10А,30МА (Электротехнические установки на других объектах)	шт.	1	1	1	235,20		235,20	7,66	1 801,63
		Всего по позиции							235,20		1 801,63
58	ТЕРм08-03-593-19	Светильник в подвесных потолках Объем=16 / 100	100 шт.	0,16	1	0,16					
		1 ОТ					1 183,78	1,1865	224,73	36,88	8 288,04
		2 ЭМ					47,45		7,59	12,5	94,88
		3 в т.ч. ОТм					3,27		0,52	36,88	19,18
		4 М					130,95		20,95	7,66	160,48
		ЗТ	чел.-ч	94,4	1,05	15,8592					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,032					
		Итого по расценке					1 362,18		253,27		8 543,40
58.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,07		2,58
		в т.ч. ОТм	руб.				3,27	0,13	0,07	36,88	2,58
		ФОТ							225,32		8 309,80
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			218,56		8 060,51
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			114,91		4 238,00
		Всего по позиции							586,81		20 844,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
59	ТССЦ-509-2956	Светильники LED "Армстронг", светодиодный, 600*600 мм (Электротехнические установки на других объектах)	шт.	16	1	16	218,39		3 494,24	7,66	26 765,88
Всего по позиции									3 494,24		26 765,88
60	ТЕРм08-03-591-11	Розетка штепсельная: трехполюсная Объем=(32+2) / 100	100 шт.	0,34	1	0,34					
		1 ОТ					736,47	1,13	282,95	36,88	10 435,20
		2 ЭМ					18,98		6,45	12,5	80,63
		3 в т.ч. ОТм					1,31		0,45	36,88	16,60
		4 М					78,28		26,62	7,66	203,91
		ЗТ	чел.-ч	58,73		19,9882					
		ЗТм	чел.-ч	0,08		0,0272					
Итого по расценке							833,73		316,02		10 719,74
60.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,06		2,21
		в т.ч. ОТм	руб.				1,31	0,13	0,06	36,88	2,21
		ФОТ							283,46		10 454,01
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			274,96		10 140,39
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			144,56		5 331,55
Всего по позиции									735,60		26 193,89
61	ТССЦ-503-0591	Розетка штепсельная двухместная для открытой проводки с заземляющими контактами и с монтажной пластиной серии "Москвичка", марка РА 10-831, белая	шт.	32	1	32	21,31		681,92	7,66	5 223,51
(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)											
Всего по позиции									681,92		5 223,51
62	ТССЦ-503-0482	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	шт.	2	1	2	19,80		39,60	7,66	303,34
(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)											
Всего по позиции									39,60		303,34
63	ТССЦ-503-0657	Коробка установочная У-92	шт.	30	1	30	4,72		141,60	7,66	1 084,66
(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)											
Всего по позиции									141,60		1 084,66
64	ТЕРм08-03-591-02	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке Объем=2 / 100	100 шт.	0,02	1	0,02					
		1 ОТ					323,03	1,13	7,30	36,88	269,22
		2 ЭМ					6,09		0,12	12,5	1,50
		3 в т.ч. ОТм					0,49		0,01	36,88	0,37
		4 М					40,70		0,81	7,66	6,20
		ЗТ	чел.-ч	25,76		0,5152					
		ЗТм	чел.-ч	0,03		0,0008					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					369,82		8,23		276,92
		ФОТ							7,31		269,59
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			7,09		261,50
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			3,73		137,49
		Всего по позиции							19,05		675,91
65	ТССЦ-509-4581	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка: С16-057, цвет белый	шт.	2	1	2	42,10		84,20	7,66	644,97
		(Электротехнические установки на других объектах)									
		Всего по позиции							84,20		644,97
66	ТЕР46-03-010-01	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см2	100 отверстий	0,02	1	0,02					
		Объем=2 / 100									
		1 ОТ					182,50	1,13	4,12	36,88	151,95
		2 ЭМ					285,49		5,71	12,5	71,38
		3 в т.ч. ОТм					52,90		1,06	36,88	39,09
		ЗТ	чел.-ч	15,17		0,3034					
		ЗТм	чел.-ч	4,35		0,087					
		Итого по расценке					467,99		9,83		223,33
66.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,14		5,16
		в т.ч. ОТм	руб.				52,90	0,13	0,14	36,88	5,16
		ФОТ							5,32		196,20
		Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103			5,48		202,09
		Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			3,14		115,76
		Всего по позиции							18,59		546,34
67	ТЕРм08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м	0,1	1	0,1					
		Объем=10 / 100									
		1 ОТ					195,97	1,1865	23,25	36,88	857,46
		2 ЭМ					31,71		3,17	12,5	39,63
		3 в т.ч. ОТм					0,16		0,02	36,88	0,74
		4 М					48,86		1,55	7,66	11,87
		ЗТ	чел.-ч	16,29	1,05	1,71045					
		ЗТм	чел.-ч	0,01		0,001					
		Итого по расценке					276,54		27,97		808,96
		ФОТ							23,27		858,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			22,57		832,45
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			11,87		437,68
		Всего по позиции							62,41		2 179,09
68	ТССЦ-509-1832	Кабель-канал (короб) "Электропласт": 25x25 мм (Материалы для монтажных работ)	м	10	1	10	2,67		26,70	7,66	204,62
		Всего по позиции							26,70		204,62
69	ТЕРм08-02-409-02	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм Объем=(5+100) / 100	100 м	1,05	1	1,05					
		1 ОТ					327,21	1,13	388,23	36,88	14 317,92
		2 ЭМ					90,60		95,13	12,5	1 189,13
		3 в т.ч. ОТм					4,25		4,46	36,88	164,48
		4 М					30,20		31,71	7,66	242,90
		ЗТ	чел.-ч	27,52		28,896					
		ЗТм	чел.-ч	0,26		0,273					
		Итого по расценке					448,01		515,07		15 749,95
69.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,58		21,39
		в т.ч. ОТм	руб.				4,25	0,13	0,58	36,88	21,39
		ФОТ							393,27		14 503,79
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			381,47		14 068,68
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			200,57		7 396,93
		Всего по позиции							1 097,69		37 236,95
70	ТССЦ-103-2407	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром: 20 мм (Материалы для монтажных работ) Объем=100 / 10	10 м	10	1	10	26,00		260,00	7,66	1 991,60
		Всего по позиции							260,00		1 991,60
71	ТССЦ-103-2409	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром: 32 мм (Материалы для монтажных работ) Объем=5 / 10	10 м	0,5	1	0,5	49,00		24,50	7,66	187,67
		Всего по позиции							24,50		187,67
72	ТССЦ-509-0104	Скобы электромонтажные для гофры (Материалы для монтажных работ) Объем=120 / 10	10 шт.	12	1	12	30,18		362,16	7,66	2 774,15
		Всего по позиции							362,16		2 774,15
73	ТССЦ-509-0103	Хомуты пластиковые для крепления	10 шт.	10	1	10	38,60		386,00	7,66	2 956,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		(Материалы для монтажных работ) Объем=100 / 10									
		Всего по позиции							386,00		2 956,76
74	ТССЦ-101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые: 6x40 мм (Материалы для монтажных работ) Объем=20 / 10 Цена=27,78*10	10 шт.	2	1	2	2,57		5,14	7,66	39,37
		Всего по позиции							5,14		39,37
75	ТЕРм08-02-147-10	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 1 кг Объем=10 / 100	100 м кабеля	0,1	1	0,1					
		1 ОТ					171,21	1,13	19,35	36,88	713,63
		2 ЭМ					63,12		6,31	12,5	78,88
		3 в т.ч. ОТм					3,27		0,33	36,88	12,17
		4 М					45,27		4,53	7,66	34,70
		ЗТ	чел.-ч	14,08		1,408					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,02					
		Итого по расценке					279,60		30,19		827,21
75.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,04		1,48
		в т.ч. ОТм	руб.				3,27	0,13	0,04	36,88	1,48
		ФОТ							19,72		727,28
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			19,13		705,46
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			10,06		370,91
		Всего по позиции							59,42		1 905,06
76	ТССЦ-501-8211	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 5 и сечением 4,0 мм ² (Электротехнические установки на других объектах) Объем=10 / 1000	1000 м	0,01	1	0,01	25 170,00		251,70	7,66	1 928,02
		Всего по позиции							251,70		1 928,02
77	ТЕРм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм ² Объем=(50+25) / 100	100 м	0,75	1	0,75					
		1 ОТ					74,79	1,13	63,38	36,88	2 337,45
		2 ЭМ					7,12		5,34	12,5	66,75
		3 в т.ч. ОТм					0,49		0,37	36,88	13,65
		4 М					44,62		33,47	7,66	256,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	6,29		4,7175					
		ЗТм	чел.-ч	0,03		0,0225					
77.1		Итого по расценке					126,53		102,19		2 660,58
		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,05		1,84
		в т.ч. ОТм	руб.				0,49	0,13	0,05	36,88	1,84
		ФОТ							63,80		2 352,94
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			61,89		2 282,35
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			32,54		1 200,00
		Всего по позиции							196,67		6 144,77
78	ТССЦ-501-8190	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 1,5 мм2 (Электротехнические установки на других объектах) Объем=25 / 1000	1000 м	0,025	1	0,025	6 760,00		169,00	7,66	1 294,54
		Всего по позиции							169,00		1 294,54
79	ТССЦ-501-8191	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 2,5 мм2 (Электротехнические установки на других объектах) Объем=50 / 1000	1000 м	0,05	1	0,05	10 080,00		504,00	7,66	3 860,64
		Всего по позиции							504,00		3 860,64
80	ТЕРп01-11-024-01	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ фазировка	1	16	1	16					
		1 ОТ					13,27	1,13	239,92	36,88	8 848,25
		ЗТ	чел.-ч	0,82		13,12					
		Итого по расценке					13,27		239,92		8 848,25
		ФОТ							239,92		8 848,25
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			177,54		6 547,71
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			86,37		3 185,37
		Всего по позиции							503,83		18 581,33
81	ТЕРп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	1 линия	6	1	6					
		1 ОТ					5,18	1,13	35,12	36,88	1 295,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	0,32		1,92					
		Итого по расценке					5,18		35,12		1 295,23
		ФОТ							35,12		1 295,23
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			25,99		958,47
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			12,64		466,28
		Всего по позиции							73,75		2 719,98
		Итого по разделу 2 Электромонтажные работы. Кабинет по т/п № 12 :									
		Всего прямые затраты (справочно)							10 072,27		122 136,24
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							1 514,71		55 862,51
		Эксплуатация машин							144,30		1 828,16
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							8,70		320,86
		Материалы							8 413,26		64 445,57
		Строительные работы							1 322,43		12 397,40
		в том числе:									
		оплата труда							30,67		1 131,12
		эксплуатация машин и механизмов							6,19		81,28
		в том числе:									
		эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов							6,03		75,38
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							1,22		44,99
		доплаты к оплате труда машинистов							0,16		5,90
		материалы							1 239,80		9 496,87
		накладные расходы							29,80		1 099,18
		сметная прибыль							15,97		588,95
		Монтажные работы							10 320,72		167 673,15
		в том числе:									
		оплата труда							1 209,00		44 587,91
		эксплуатация машин и механизмов							138,11		1 746,88
		в том числе:									
		эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов							137,27		1 715,90
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							6,48		238,99
		доплаты к оплате труда машинистов							0,84		30,98
		материалы							7 173,46		54 948,70
		накладные расходы							1 179,83		43 512,14
		сметная прибыль							620,32		22 877,52
		Прочие затраты							577,58		21 301,31
		Пусконаладочные работы							577,58		21 301,31
		в том числе:									
		оплата труда							275,04		10 143,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		накладные расходы							203,53		7 508,18
		сметная прибыль							99,01		3 651,65
		Всего ФОТ (справочно)							1 523,41		56 183,37
		Всего накладные расходы (справочно)							1 413,16		52 117,50
		Всего сметная прибыль (справочно)							735,30		27 118,12
		Всего по разделу 2 Электромонтажные работы. Кабинет по т/п № 12							12 220,73		
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				105,21995					
		Затраты труда машинистов				0,4929					
		ПНР "вхолостую"							577,58		21 301,31
		в том числе:									
		Доли работ не назначены	%			100			577,58		
Раздел 3. Устройство вытяжной вентиляции											
Монтаж											
82	ТЕР20-02-011-01	Установка зонтов над оборудованием	1 м2 поверхнос ти зонта	0,36	1	0,36					
		Объем=0,6*0,6									
		1 ОТ					11,89	1,2995	5,56	36,88	205,05
		2 ЭМ					4,77	1,25	2,15	12,5	26,88
		4 М					195,60		4,90	7,66	37,53
		ЗТ	чел.-ч	1	1,15	0,414					
		Итого по расценке					212,26		12,61		269,46
		ФОТ							5,56		205,05
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			6,05		223,30
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			3,40		125,49
		Всего по позиции							22,06		618,25
83	ТССЦ-301-1186	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали (600*600мм)	м2	0,36	1	0,36	1 932,90		695,84	7,66	5 330,13
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
		Объем=0,6*0,6									
		Цена=14806,077,66									
		Всего по позиции							695,84		5 330,13
84	ТЕР20-03-002-01	Установка вентиляторов осевых массой: до 0,025 т	1 вентилятор	1	1	1	1				
		1 ОТ					48,40	1,2995	62,90	36,88	2 319,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					8,27	1,25	10,34	12,5	129,25
		3 в т.ч. ОТм					0,16	1,25	0,20	36,88	7,38
		4 М					2,17		2,17	7,66	16,82
		ЗТ	чел.-ч	3,98	1,15	4,577					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,25	0,0125					
		Итого по расценке					58,84		75,41		2 465,62
84.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,03		1,11
		в т.ч. ОТм	руб.				0,16	0,1625	0,03	36,88	1,11
		ФОТ							63,13		2 328,24
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			68,75		2 535,45
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			38,64		1 424,88
		Всего по позиции							182,83		6 427,06
85	ТССЦ-301-4689	Вентиляторы канальные (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=3620,0/7,66	компл.	2	1	2	472,58		945,16	7,66	7 239,93
		Всего по позиции							945,16		7 239,93
86	ТЕР20-01-001-01	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм Объем=3,06 / 100	100 м2 поверхности воздуховодов	0,0306	1	0,0306					
		1 ОТ					1 854,85	1,2995	73,76	36,88	2 720,27
		2 ЭМ					166,87	1,25	6,38	12,5	79,75
		3 в т.ч. ОТм					8,49	1,25	0,32	36,88	11,80
		4 М					570,85		17,47	7,66	133,82
		ЗТ	чел.-ч	167,86	1,15	5,9069934					
		ЗТм	чел.-ч	0,52	1,25	0,01989					
		Итого по расценке					2 592,57		97,61		2 933,84
86.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,04		1,48
		в т.ч. ОТм	руб.				8,49	0,1625	0,04	36,88	1,48
		ФОТ							74,12		2 733,55
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			80,72		2 976,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			45,36		1 672,93
		Всего по позиции							223,73		7 585,09
87	ТССЦ-999-9903	Воздуховоды пластиковые диам. 125 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=484,87,66	м	7,8	1	7,8	63,29		493,66	7,66	3 781,44
		Всего по позиции							493,66		3 781,44
88	ТССЦ-507-4361	Отвод пластиковый, 90 гр. (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=1857,66	шт.	4	1	4	24,15		96,60	7,66	739,96
		Всего по позиции							96,60		739,96
89	ТССЦ-509-5621	Ниппель соединительный диаметр.125 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=1457,66	шт.	4	1	4	18,93		75,72	7,66	580,02
		Всего по позиции							75,72		580,02
90	ТССЦ-301-9640	Решетка защитная, 125 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=683,07,66	шт.	2	1	2	89,16		178,32	7,66	1 365,93
		Всего по позиции							178,32		1 365,93
91	ТССЦ-301-9110	Клапан обратный 125 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=576,07,66	шт.	2	1	2	75,20		150,40	7,66	1 152,06
		Всего по позиции							150,40		1 152,06
92	ТССЦ-301-9240	Крепления для зонта, воздуховодов (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=480,07,66	кг	2,5	1	2,5	62,66		156,65	7,66	1 199,94
		Всего по позиции							156,65		1 199,94
93	ТЕРр63-3-6	Смена стеклопакета на сэндвич, при площади стекол до 1,0 м2 Объем=1,1 / 100	100 м2 остеклени я	0,011	1	0,011					
		1 ОТ					1 569,67	1,13	19,51	36,88	719,53
		2 ЭМ					34,23		0,38	12,5	4,75
		3 в т.ч. ОТм					4,08		0,04	36,88	1,48
		4 М					3 554,28		9,70	7,66	74,30
		ЗТ	чел.-ч	135,2		1,4872					
		ЗТм	чел.-ч	0,25		0,00275					
		Итого по расценке					5 158,18		29,59		798,58
93.1		Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,01		0,37
		в т.ч. ОТм	руб.				4,08	0,13	0,01	36,88	0,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							19,56		721,38
	Пр/812-097.0-1	НР Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90			17,60		649,24
	Пр/774-097.0	СП Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45			8,80		324,62
		Всего по позиции							56,00		1 772,81
94	ТЕРр63-3-12	При работе с лестниц добавлять: к расценке 63-3-6	100 м2 остеклени я	0,011	1	0,011					
		Объем=1,1 / 100									
	1	ОТ					372,80	1,13	4,63	36,88	170,75
		ЗТ	чел.-ч	32,11		0,35321					
		Итого по расценке					372,80		4,63		170,75
		ФОТ							4,63		170,75
	Пр/812-097.0-1	НР Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90			4,17		153,68
	Пр/774-097.0	СП Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45			2,08		76,84
		Всего по позиции							10,88		401,27
95	ТССЦ-101-3433	Сэндвич-панель 32 мм (2,2*0,5м) (Отделочные работы) Объем=2,2*0,5 Цена=1332,5/7,66	м2	1,1	1	1,1	173,96		191,36	7,66	1 465,82
		Всего по позиции							191,36		1 465,82
Подключение											
96	ТЕРм08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм Объем=4,0 / 100	100 м	0,04	1	0,04					
	1	ОТ					195,97	1,13	8,88	36,88	328,76
	2	ЭМ					31,71		1,27	12,5	15,88
	3	в т.ч. ОТм					0,16		0,01	36,88	0,37
	4	М					48,86		1,95	7,66	14,94
		ЗТ	чел.-ч	16,29		0,6516					
		ЗТм	чел.-ч	0,01		0,0004					
		Итого по расценке					276,54		12,08		357,58
		ФОТ							8,87		327,13
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			8,60		317,32
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			4,52		166,84
		Всего по позиции							25,20		841,74
97	ТССЦ-509-1831	Кабель-канал (короб) "Электропласт": 25x16 мм (Материалы для монтажных работ) Цена=148/7,66	м	4	1	4	19,32		77,28	7,66	691,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							77,28		591,96
98	ТЕРм08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм ² Объем=4,5 / 100	100 м	0,045	1	0,045					
		1 ОТ					33,53	1,13	1,71	36,88	63,06
		2 ЭМ					2,37		0,11	12,5	1,38
		3 в т.ч. ОТм					0,16		0,01	36,88	0,37
		4 М					25,54		1,15	7,66	8,81
		ЗТ	чел.-ч	2,82		0,1269					
		ЗТм	чел.-ч	0,01		0,00045					
		Итого по расценке					61,44		2,97		73,25
		ФОТ							1,72		63,43
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			1,67		61,53
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			0,88		32,35
		Всего по позиции							5,52		167,13
99	ТССЦ-502-0491	Провод ПВС 2*1 мм (Электротехнические установки на других объектах) Объем=4,5 / 1000 Цена=107700/7,66	1000 м	0,0045	1	0,0045	14 060,05		63,27	7,66	484,65
		Всего по позиции							63,27		484,65
100	ТЕРм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке Объем=2 / 100	100 шт.	0,02	1	0,02					
		1 ОТ					396,26	1,13	8,96	36,88	330,44
		2 ЭМ					15,60		0,31	12,5	3,88
		3 в т.ч. ОТм					0,49		0,01	36,88	0,37
		4 М					45,34		0,91	7,66	6,97
		ЗТ	чел.-ч	31,6		0,632					
		ЗТм	чел.-ч	0,03		0,0006					
		Итого по расценке					457,20		10,18		341,29
		ФОТ							8,97		330,81
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			8,70		320,89
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			4,57		168,71
		Всего по позиции							23,46		830,89
101	ТССЦ-509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки (Электротехнические установки на других объектах) Цена=451,2/7,66	шт.	2	1	2	58,90		117,80	7,66	902,35
		Всего по позиции							117,80		902,35
102	ТЕРм08-03-481-20	Подключение вентилятора : до 0,15 т	1 шт.	1	1	1					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					15,17	1,13	17,14	36,88	632,12
		2 ЭМ					0,83		0,83	12,5	10,38
		4 М					27,85		27,85	7,66	213,33
		ЗТ	чел.-ч	1,21		1,21					
		Итого по расценке					43,85		45,82		855,83
		ФОТ							17,14		632,12
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			16,63		613,16
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			8,74		322,38
		Всего по позиции							71,19		1791,37
		Итого по разделу 3 Устройство вытяжной вентиляции :									
		Всего прямые затраты (справочно)							3 533,04		33 103,35
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							203,03		7 487,73
		Эксплуатация машин							21,85		275,11
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							0,67		24,73
		Материалы							3 308,16		25 340,51
		Строительные работы							3 479,21		39 659,71
		в том числе:									
		оплата труда							166,36		6 135,35
		эксплуатация машин и механизмов							19,33		243,59
		в том числе:									
		эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов							19,25		240,63
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							0,56		20,66
		доплаты к оплате труда машинистов							0,08		2,96
		материалы							3 017,95		23 117,50
		накладные расходы							177,29		6 538,51
		сметная прибыль							98,28		3 624,76
		Монтажные работы							383,71		5 610,09
		в том числе:									
		оплата труда							36,67		1 352,38
		эксплуатация машин и механизмов							2,52		31,52
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							0,03		1,11
		материалы							290,21		2 223,01
		накладные расходы							35,60		1 312,90
		сметная прибыль							18,71		690,28
		Всего ФОТ (справочно)							203,70		7 512,46
		Всего накладные расходы (справочно)							212,89		7 851,41
		Всего сметная прибыль (справочно)							116,99		4 315,04
		Всего по разделу 3 Устройство вытяжной вентиляции							3 862,92		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				15,3589034					
		Затраты труда машинистов				0,03659					
		Итого по смете:									
		Всего прямые затраты (справочно)							88 714,43		898 358,98
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							7 301,41		269 276,01
		Эксплуатация машин							970,67		12 420,23
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							102,32		3 773,61
		Материалы							80 344,35		615 437,73
		Перевозка							98,00		1 225,01
		Строительные работы							88 037,29		1 094 883,15
		Строительные работы							87 939,29		1 093 658,14
		в том числе:									
		оплата труда							5 780,70		213 192,24
		эксплуатация машин и механизмов							830,04		10 641,83
		в том числе:									
		эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов							819,12		10 239,09
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							84,05		3 099,79
		доплаты к оплате труда машинистов							10,92		402,74
		материалы							72 880,68		558 266,02
		накладные расходы							5 597,43		206 433,26
		сметная прибыль							2 850,44		105 124,79
		Перевозка							98,00		1 225,01
		Монтажные работы							10 704,43		173 283,24
		в том числе:									
		оплата труда							1 245,67		45 940,29
		эксплуатация машин и механизмов							140,83		1 778,40
		в том числе:									
		эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов							139,79		1 747,42
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							6,51		240,10
		доплаты к оплате труда машинистов							0,84		30,98
		материалы							7 463,67		57 171,71
		накладные расходы							1 215,43		44 825,04
		сметная прибыль							639,03		23 567,80
		Прочие затраты							577,58		21 301,31
		Пусконаладочные работы							577,58		21 301,31
		в том числе:									
		оплата труда							275,04		10 143,48
		накладные расходы							203,53		7 506,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		сметная прибыль							99,01		3 651,65
		Всего							99 319,30		1 289 467,70
		Всего ФОТ (справочно)							7 403,73		273 049,62
		Всего накладные расходы (справочно)							7 016,39		258 764,48
		Всего сметная прибыль (справочно)							3 588,48		132 344,24
		НДС (только ТЦ)									257 893,54
		ВСЕГО по смете							99 319,30		1 547 361,24
		справочно:									
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							3 651,20		27 968,20
		Затраты труда рабочих				558,3896742					
		Затраты труда машинистов				5,8862161					
		ПНР "вхолостую"							577,58		21 301,31
		в том числе:									
		Доли работ не назначены		%		100			577,58		

Составил:

_____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

Зам. директор по АХР _____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

¹ Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

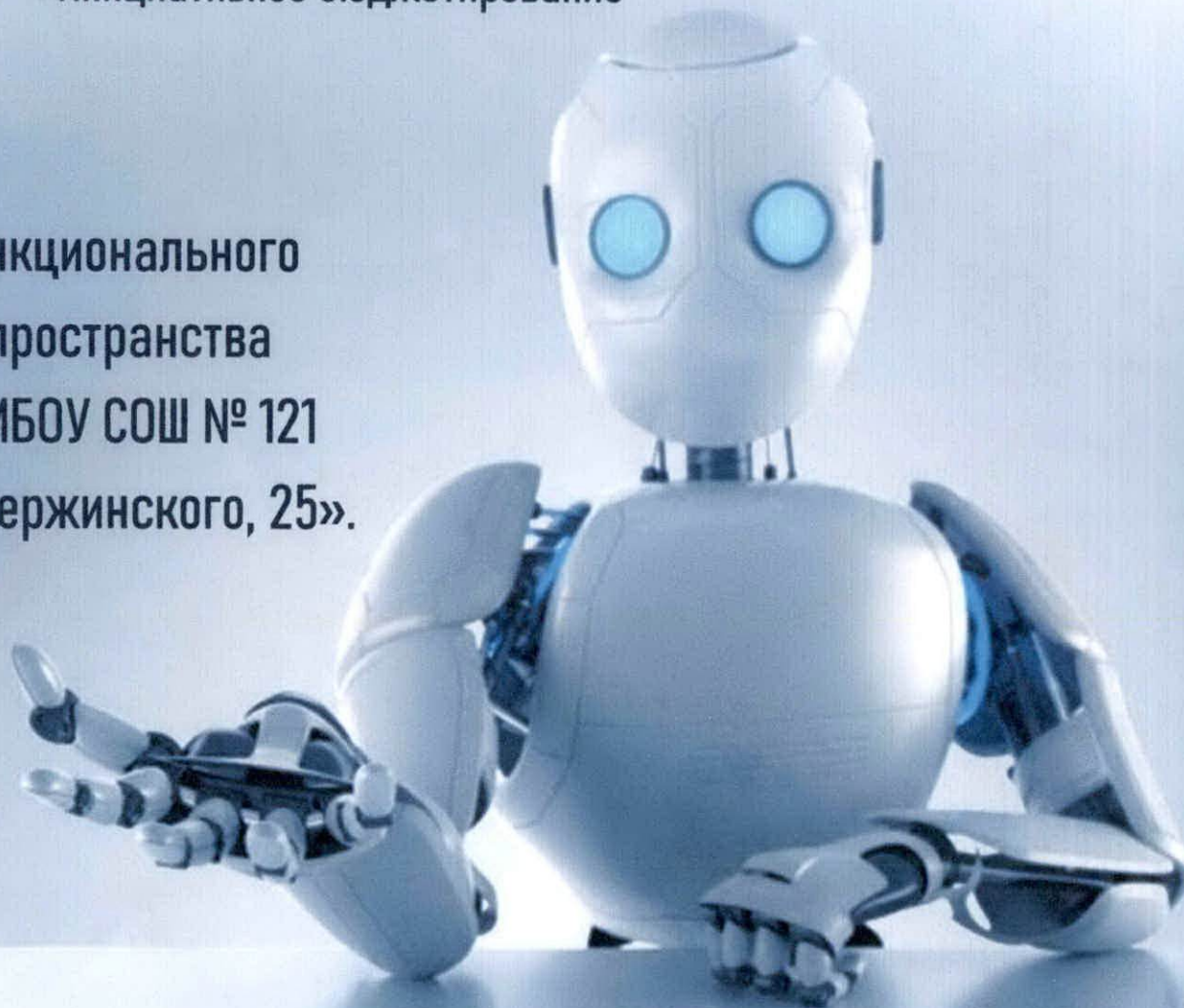
² Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

³ Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.



Инициативный проект, претендующий на финансовую поддержку за счет средств муниципального образования город Снежинск в рамках программы «Инициативное бюджетирование»

«Создание многофункционального образовательного пространства «ИнфоТОН» на базе МБОУ СОШ № 121 город Снежинск, ул. Дзержинского, 25».



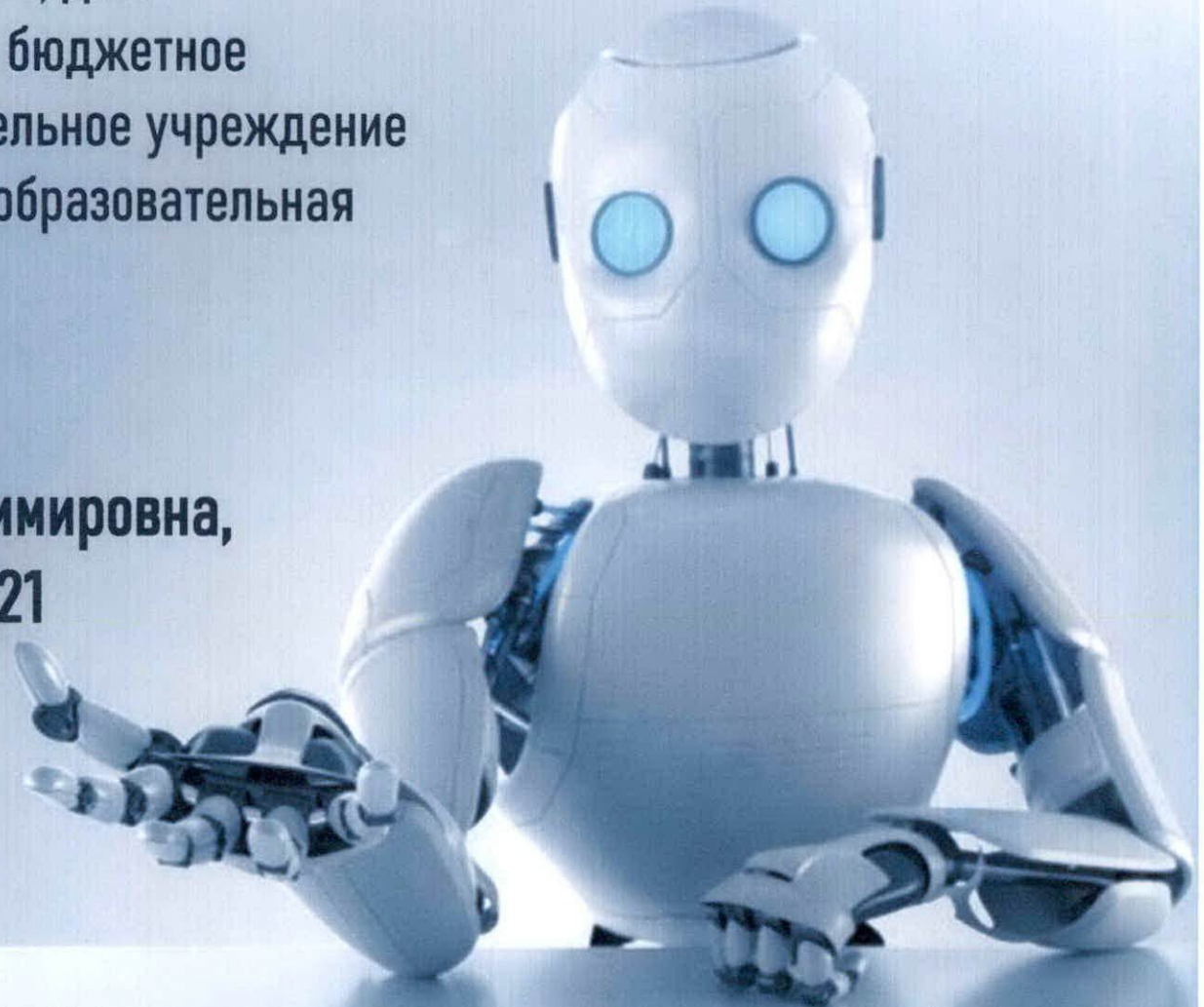


Территория реализации проекта

Челябинская область, город Снежинск,
ул. Дзержинского, д.25
муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная
школа №121»

Инициатор проекта:

**Михайлова Елена Владимировна,
директор МБОУ СОШ №121**





Изучение робототехники в школе – это не просто модное увлечение: роботы уже активно используются во многих сферах жизни: от производства до медицины. Изучая робототехнику в школе, дети получают фундаментальные знания и навыки, которые будут востребованы в будущем. На уроках робототехники у детей развиваются логики и алгоритмическое мышление, пространственное мышления и мелкая моторика, формируются навыки командной работы и коммуникации.

3D-моделирование, робототехника – это инвестиция в развитие наших детей, в их будущее. Это возможность научить их мыслить, творить, сотрудничать и быть готовыми к миру, который уже здесь и продолжает развиваться.





Актуальность проекта, чем обоснован проект и почему он важен

Современное образование стремительно трансформируется под влиянием инновационных технологий. Современная школа – это не только учебники и тетради. Сегодня все больше внимания уделяется предметам, которые помогают детям не просто получать знания, но и развивать навыки, необходимые для жизни в быстро меняющемся мире. Искусственный интеллект, интерактивные методика, виртуальная и дополненная реальность, робототехника, а также умные учебники создают прочный фундамент для подготовки будущих специалистов. Сегодняшний мир стремительно меняется, и информационные технологии играют в этом ключевую роль.

Изучение 3D-моделирования – это прекрасный способ познакомить детей с основами IT, причем в игровой и доступной форме. Ребенок, осваивающий 3D, учится работать с программами, развивает логическое мышление, учится решать задачи и воплощать свои идеи в жизнь.





Актуальность проекта подтверждают результаты опроса обучающихся и родителей МБОУ СОШ № 121, проведенного инициативной группой родителей в декабре 2024 года с целью определения актуальных запросов по повышению качества образования.

Результаты опроса обучающихся 5-9 классов

Вопросы анкеты для учащихся:

1. Интересны ли вам новые модули в рамках предмета «Труд (технология)»?
2. Какие из предлагаемых модулей вы считаете наиболее важными для современного человека?
3. Есть ли у вас желание и интерес посещать курсы внеурочной деятельности и программы дополнительного образования по IT- профилю в школе, если они откроются?
4. Интересно ли вам изучение программ по IT- профилю в формате «Образовательный интенсив» в период каникул?

В опросе приняли участие 396 учащихся 5-9 классов.

Изучение новых модулей в рамках предмета «Труд (технология)» вызывает интерес у 83% опрошенных. Выбор приоритетных курсов совпал с мнением родителей. Хотели бы посещать занятия по данному направлению 54% учащихся, во время каникул – 73%.





Результаты опроса родителей обучающихся 1-11 классов

Вопросы анкеты для родителей:

1. Знаете ли вы об изменениях в преподавании предмета «Труд (технология)»?
2. Какие из предполагаемых модулей вы считаете наиболее важными для вашего ребенка?
3. Удовлетворяет ли вас материально-техническая база школы для проведения данных курсов?
4. Будет посещать ваш ребенок курсы внеурочной деятельности и программы дополнительного образования по IT- профилю в школе, если они откроются и будут обеспечены материальными и кадровыми ресурсами?
5. Существует ли запрос на изучение ребенком программ по IT- профилю в формате «Образовательный интенсив» в период каникул?





В опросе приняли участие 739 родителей.

97% опрошенных знакомы с изменениями в преподавании предмета «Труд (технология)».

Среди наиболее важных курсов были указаны 3D-моделирование (83%), компьютерная графика (76%), робототехника (54%).

Материально-техническая база школы не удовлетворяет 65% опрошенных.

82% родителей предполагают, что их дети будут посещать занятия по данному направлению в школе, во время каникул – 92%.





Цель проекта:

создать многофункциональное образовательное пространства формата «open space» в целях комфортного, качественного изучения, усвоения, наработки практических навыков и моделирования на «основном» и «продвинутом» уровнях освоения предметов информационно-технологической направленности школьниками разных возрастных групп.





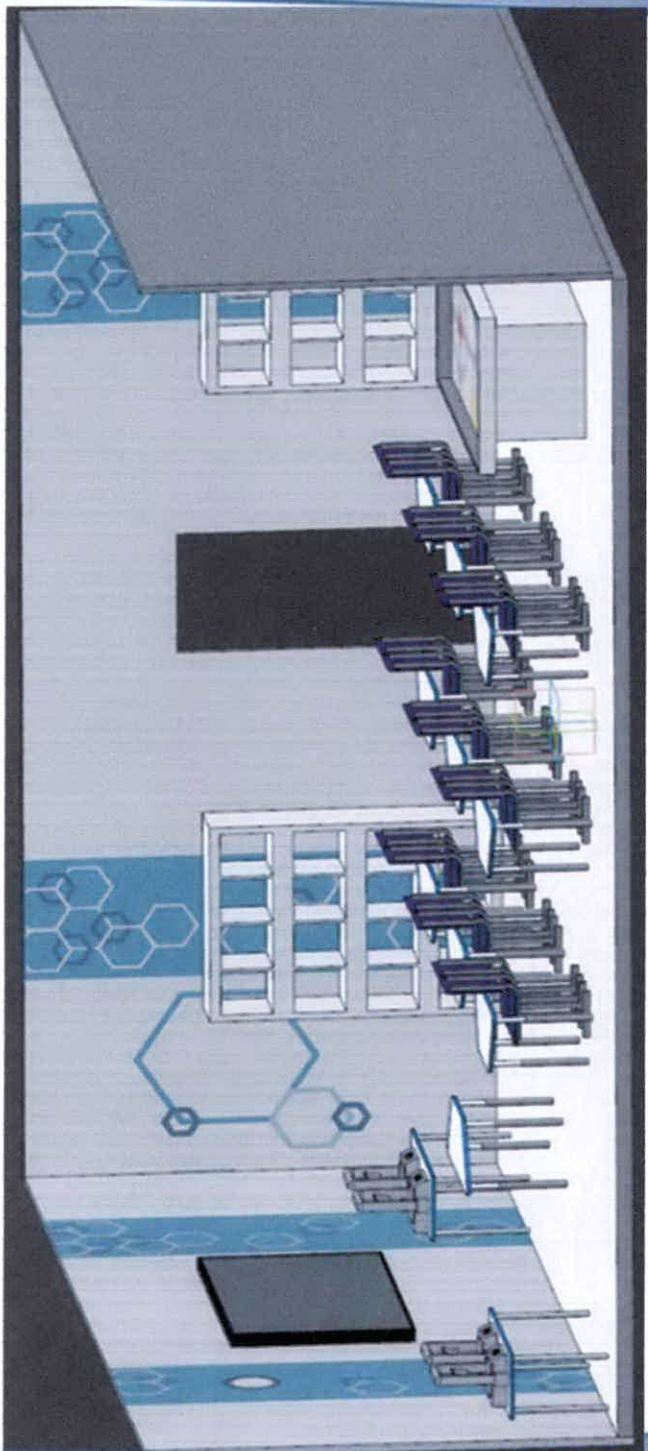
Задачи:

ремонт помещения, предполагаемого для размещения многофункционального образовательного пространства «ИнфоТОН» :

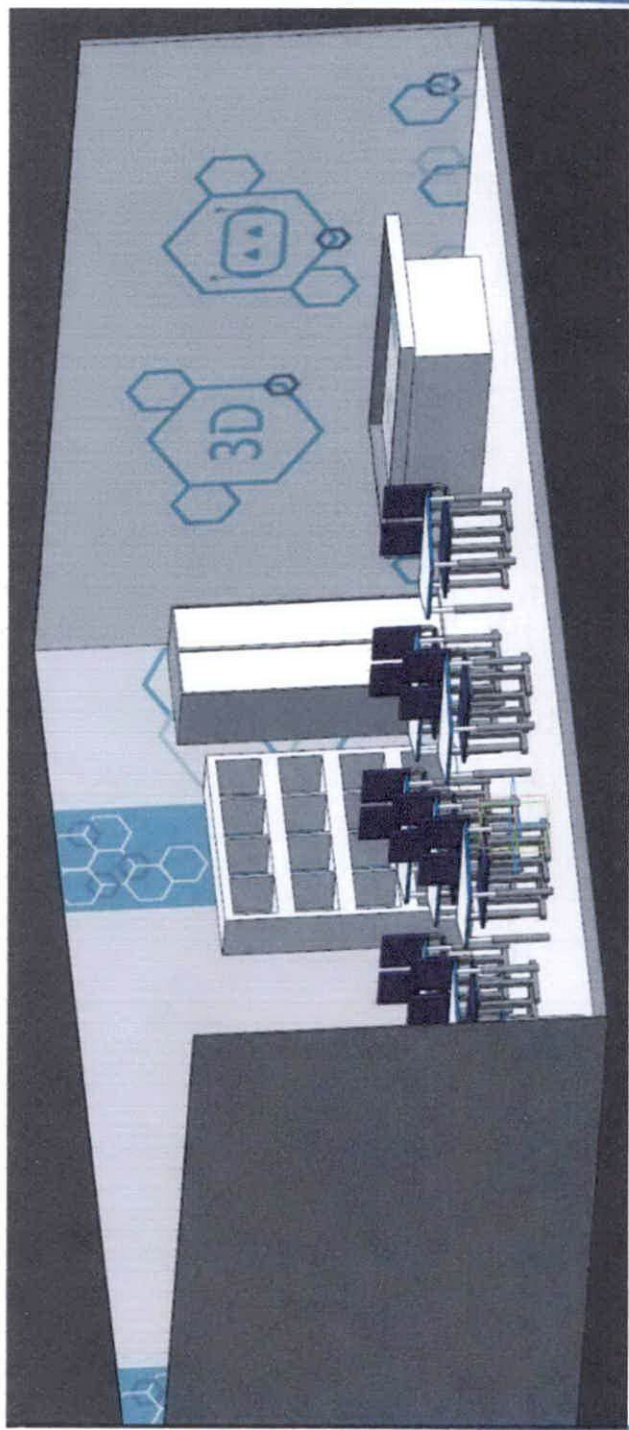
- ✓ проведение электромонтажных работ: устройство розеток по всему периметру кабинета,
- ✓ устройство подвесных потолков типа «Армстронг» с светодиодными светильниками,
- ✓ замену деревянного пола на коммерческий противопожарный линолеум с антистатическим эффектом,
- ✓ облицовка стен гипсокартоном,
- ✓ поклейка стеклообоев,
- ✓ заделка дверного проема из мастерских,
- ✓ устройство дверного проема из коридора,
- ✓ покраска одной стены магнитно-меловой краской,
- ✓ монтаж жалюзи.



Планируемый дизайн и схема размещения оборудования

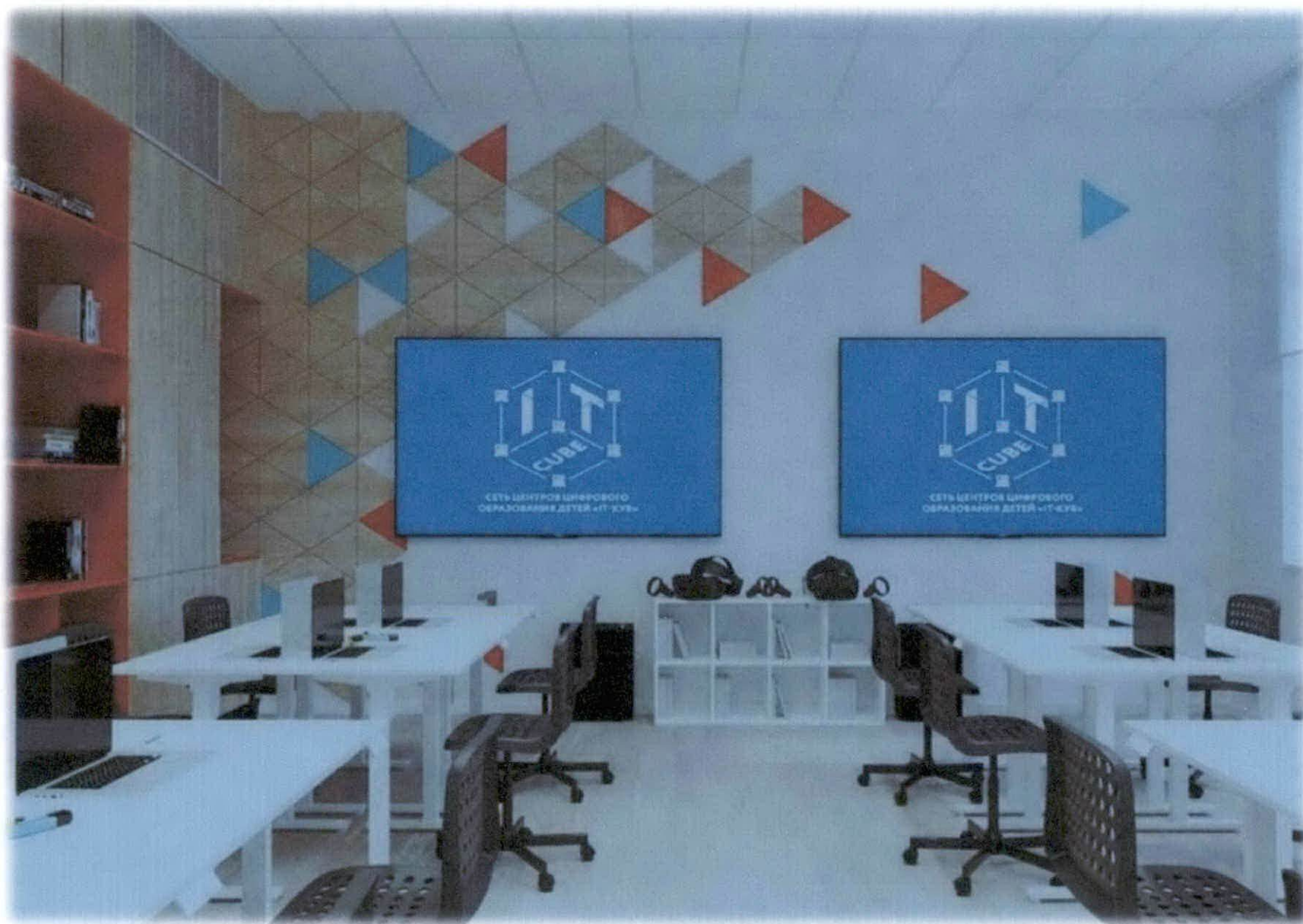


Планируемый дизайн и схема размещения оборудования

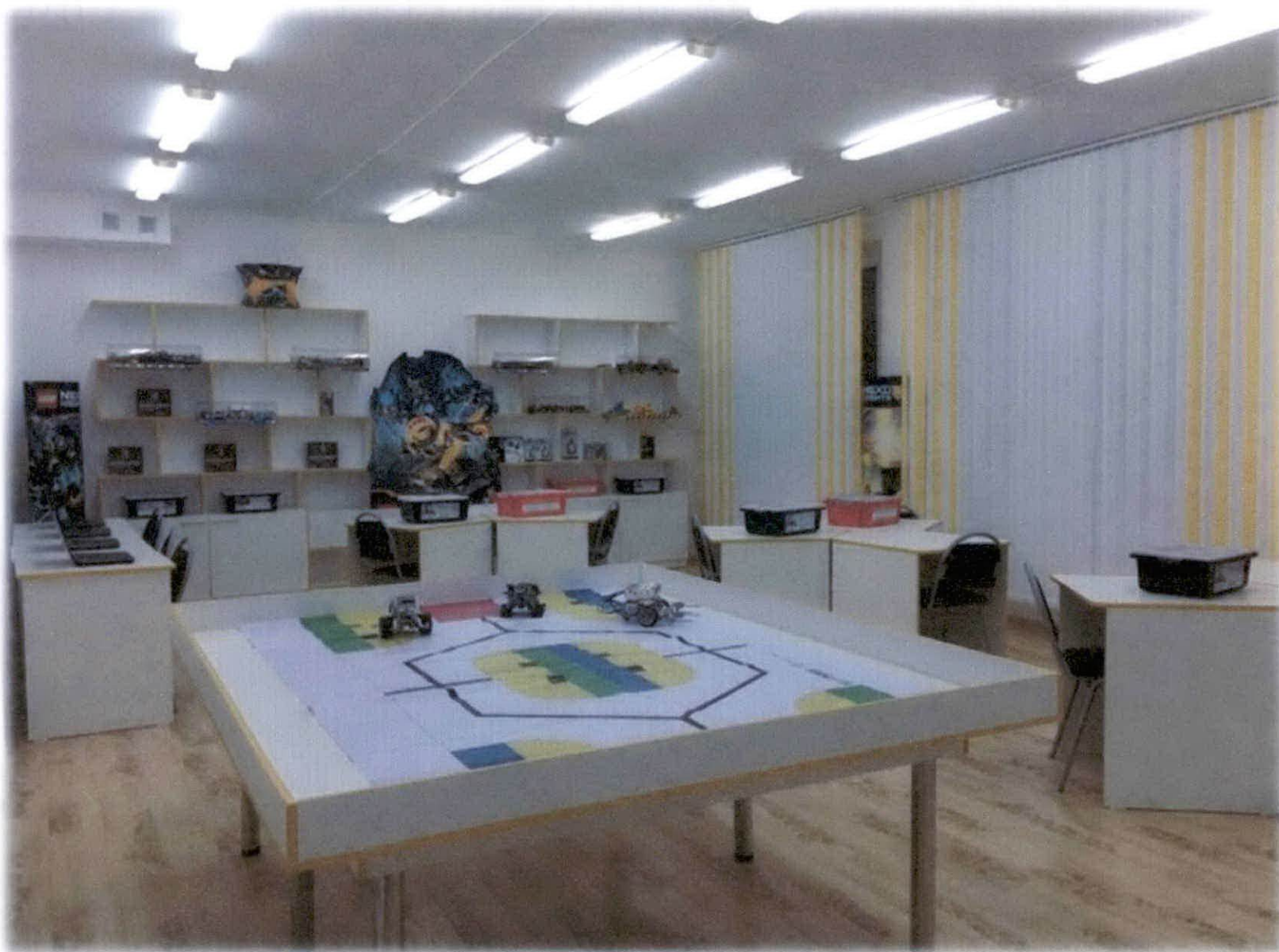




Пример оформления похожего образовательного пространства



Пример оформления похожего образовательного пространства



Пример оформления похожего образовательного пространства

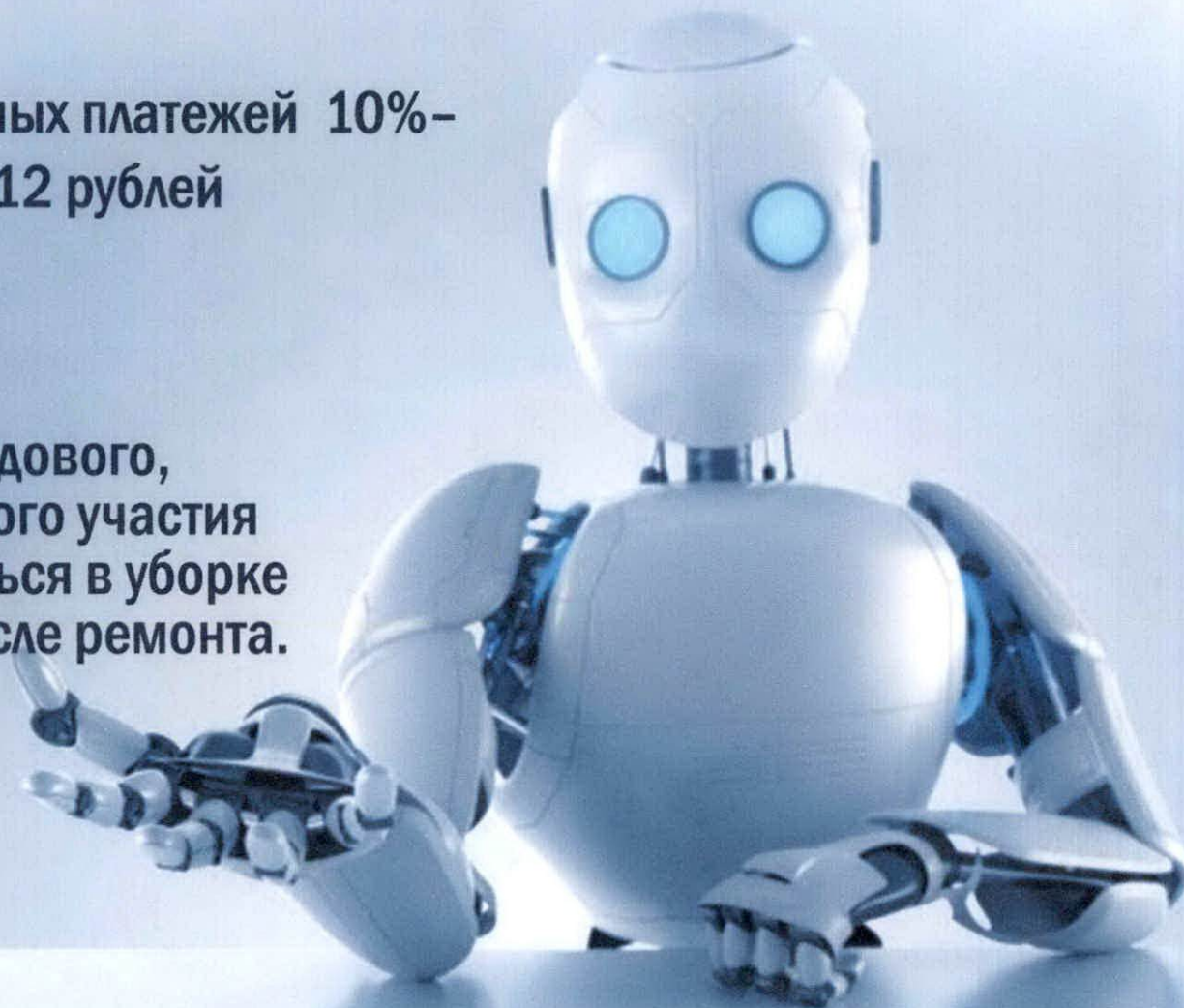




**Общая стоимость инициативного
проекта: 1547361,24 рублей**

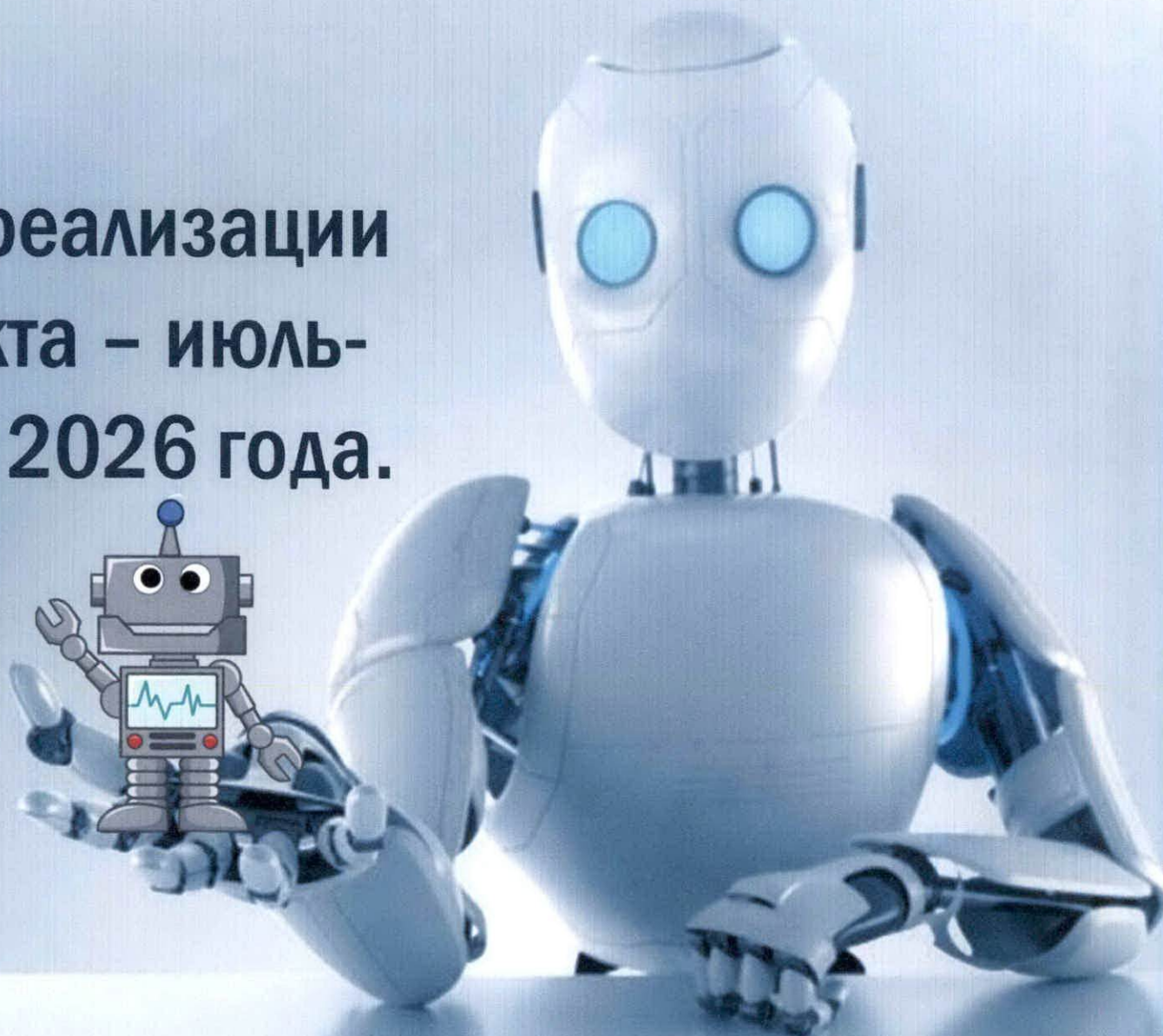
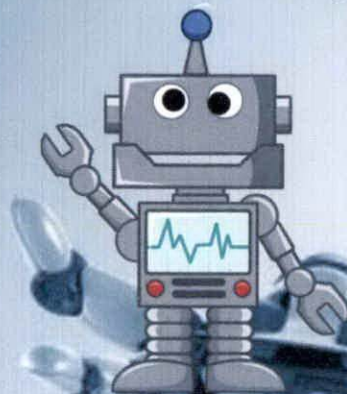
**Объем инициативных платежей 10%–
154736,12 рублей**

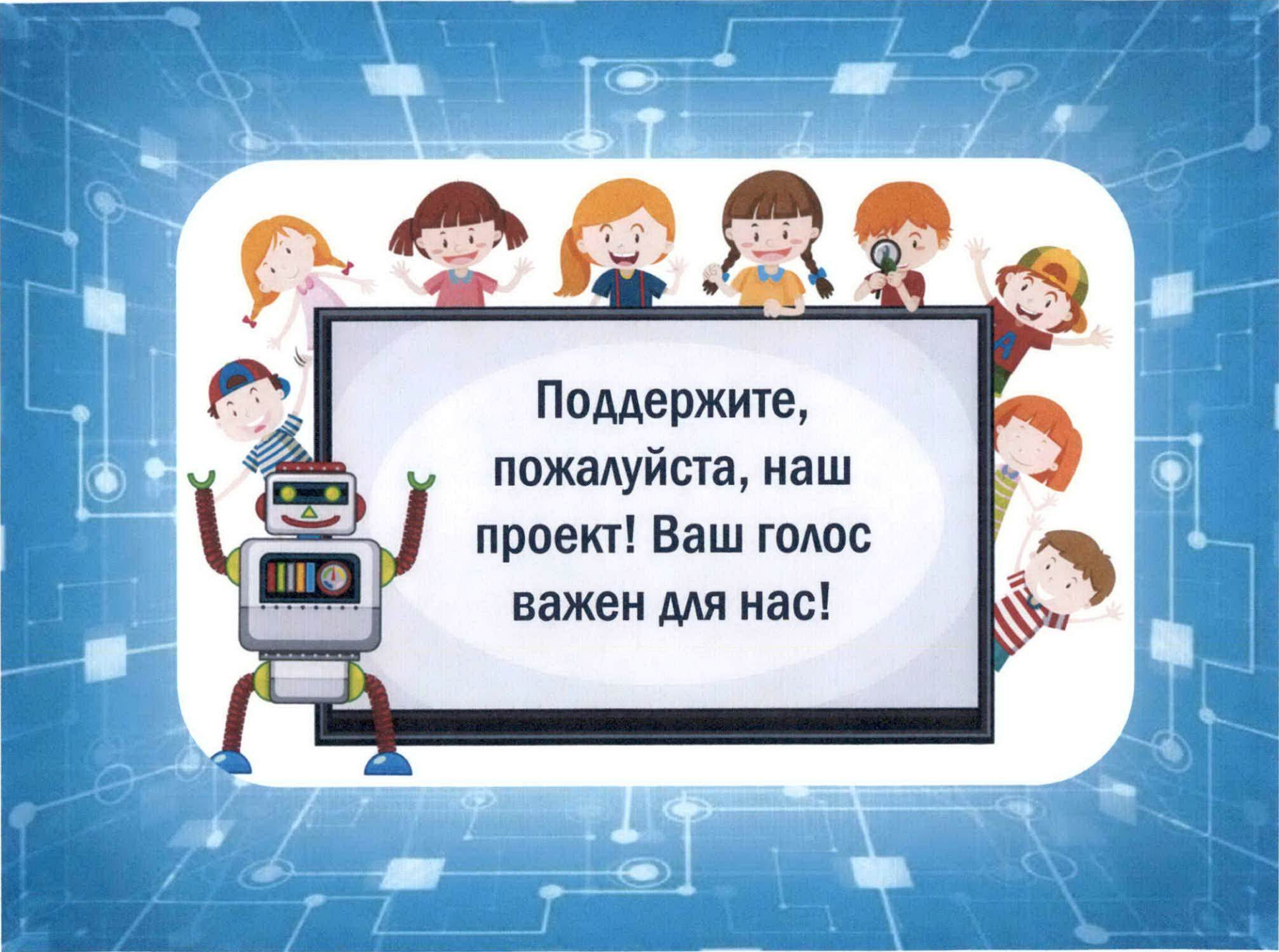
**Объем трудового,
имущественного участия
будет заключаться в уборке
помещений после ремонта.**





**Срок реализации
проекта – июль-
август 2026 года.**





**Поддержите,
пожалуйста, наш
проект! Ваш голос
важен для нас!**