

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" ____ " _____ 2026 года

" ____ " _____ 2026 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2026.1

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 №30/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр; Приказ Минстроя России от 14.08.2025 №490/пр; Приказ Минстроя России от 12.11.2025 №696/пр; Приказ Минстроя России от 17.02.2026 №91/пр

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 №335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 №30/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр; Приказ Минстроя России от 14.08.2025 №490/пр; Приказ Минстроя России от 12.11.2025 №696/пр; Приказ Минстроя России от 17.02.2026 №91/пр

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/пр

Письмо Минстроя России от 25.02.2026 № 9859-ИФ/09

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

Приказ министерства строительства Тульской области от 19.02.2025 № 7

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

71. Тульская область

Наименование субъекта Российской Федерации

Тульская область

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 7

Выполнение работ по поставке и монтажу элементов благоустройства для зоны для досуга и отдыха по адресу: Тульская область, г. Тула, Зареченский округ, д. Скорнево, напротив д. 56.

(наименование работ и затрат)

Составлен _____ ресурсно-индексным _____ методом

Основание дефектный акт
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен _____ I квартал 2026 года

Сметная стоимость _____ 1 818,19 тыс.руб.

в том числе:

строительных работ _____ 1 490,32 тыс.руб.

монтажных работ _____ 0,00 тыс.руб.

оборудования _____ 0,00 тыс.руб.

прочих затрат _____ 0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих _____ 13,75 тыс.руб.

Средства на оплату труда машинистов _____ 1,82 тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих _____ 35,07 чел.-ч.

Нормативные затраты труда машинистов _____ 0,60 чел.-ч.

Документ подписан электронной подписью
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ ЦЕНТР ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
Владелец **Архипова Ирина Геннадьевна**
Инженер 1 категории
Сертификат 00CEB948FE4064F928A83A7646FA4B63DF
Действителен с 15.07.2025 по 08.10.2026
Дата и время подписания **17.06.2026 08:54:05**

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Покрытие											
1	ГЭСН01-01-018-02	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшем вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов: 2 Объем=((12*0,4+1,2)*0,97) / 1000 2 ЭМ ОТм(ЗТм)	1000 м3	0,00582	1	0,00582					
		91.01.05-084 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,4 м3	маш.-ч	45,5		0,26481	947,64	1,32	1 250,88		331,25
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	45,5		0,26481			483,13		127,94
		Итого прямые затраты									459,19
		ФОТ									127,94
	Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92					117,70
	Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46					58,85
		Всего по позиции							109 233,68		635,74
2	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Объем=((12*0,4+1,2)*0,03) / 100 Прил.1.12 п.3.187 Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2	100 м3	0,0018	1	0,0018					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,33264					113,75
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	154	1,2	0,33264			341,95		113,75
		Итого прямые затраты									113,75
		ФОТ									113,75
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89					101,24
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40					45,50
		Всего по позиции							144 716,67		260,49
3	45-1 Сплит-форма Тульская область на 1 квартал 2026 года.xlsx	Погрузка в автотранспортное средство: грунт растительного слоя (земля, перегной) Объем=0,18*1,4	1т груза	0,252	1	0,252			85,27		21,49
		Всего по позиции									21,49
4	02-15-1-01-0005 Сплит-форма Тульская область на 1 квартал 2026 года.xlsx	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км Объем=0,252+5,82*1,4	1т груза	8,4	1	8,4			116,79		981,04
		Всего по позиции									981,04
5	ГЭСН27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Объем=(12*0,15) / 100	100 м3	0,018	1	0,018					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,2592					91,08
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	14,4		0,2592					91,08
		2 ЭМ ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,24984					132,87
	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1,77		0,03186	1 933,00				84,99
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,77		0,03186					17,99

Документ подписан электронной подписью
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ ЦЕНТР ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
Владелец **Архипова Ирина Геннадьевна**
Инженер 1 категории
Сертификат 00CEB948FE4064E928A83A7646FA4B63DF
действителен с 15.07.2023 по 08.10.2026
Дата и время подписания: **08.10.2026 08:54:05**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4,29		0,07722			1 630,81		125,93
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	4,29		0,07722			483,13		37,31
	91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	7,08		0,12744	2 391,60	1,48	3 539,57		451,08
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	7,08		0,12744			564,70		71,97
	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,74		0,01332			1 483,52		19,76
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,74		0,01332			420,38		5,60
	4 М										3,34
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5		0,09	35,71	1,04	37,14		3,34
П,Н	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0		0					
		Итого прямые затраты									909,05
		ФОТ									223,95
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147					329,21
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134					300,09
		Всего по позиции							85 463,89		1 538,35
6	ФСБЦ-02.3.01.02-1104 Сплит-форма Тульская область на 1 квартал 2026 года.xlsx	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	1,98	1	1,98	573,70	1,7	975,29		1 931,07
		Объем=0,018*110									
		Всего по позиции									1 931,07
7	ГЭСН27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня Объем=12 / 100	100 м2	0,12	1	0,12					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,916					1 079,47
	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	24,3		2,916			370,19		1 079,47
	2	ЭМ									629,03
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,3504					165,75
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	1,15		0,138			1 630,81		225,05
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1,15		0,138			483,13		66,67
	91.08.03-016	Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 8 т	маш.-ч	1,3		0,156			2 053,29		320,31
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1,3		0,156			483,13		75,37
	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,47		0,0564			1 483,52		83,67
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,47		0,0564			420,38		23,71
	4 М										8,91
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	2		0,24	35,71	1,04	37,14		8,91
Н	02.2.05.04	Щебень известняковый или кирпичный	м3	17,4		2,088					
		Итого прямые затраты									1 883,16
		ФОТ									1 245,22
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					1 407,10
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					958,82
		Всего по позиции							35 409,00		4 249,08
8	ФСБЦ-02.2.05.04-2088 Сплит-форма Тульская область на 1 квартал 2026 года.xlsx	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 20-40 мм	м3	2,088	1	2,088	1 892,90	0,84	1 590,04		3 320,00
		Всего по позиции									3 320,00
26	ГЭСН27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к норме 27-07-002-01 Объем=12 / 100 к=3 до толщ.15см ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3)	100 м2	0,12	1	0,12					

Документ подписан электронной подписью
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ ЦЕНТР ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
 Владелец **Архипова Ирина Геннадьевна**
 Инженер 1 категории
 Сертификат 00СЕВ948FE4064F928A83A7646FA4B63DF
 Действителен с 15.07.2025 по 08.10.2026
 Дата и время подписания **17.06.2026 08:54:05**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,1944					71,96
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	0,54	3	0,1944			370,19		71,96
		2 ЭМ									58,71
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,036					17,39
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,1	3	0,036			1 630,81		58,71
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,1	3	0,036			483,13		17,39
H		02.2.05.04 Щебень известняковый или кирпичный	м3	1,5	3	0,54					
		Итого прямые затраты									148,06
		ФОТ									89,35
		Пр/812-021.1-1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					100,97
		Пр/774-021.1 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					68,80
		Всего по позиции							2 648,58		317,83
27	ФСБЦ-02.2.05.04-2088 Сплит-форма Тульская область на 1 квартал 2026 года.xlsx	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 20-40 мм	м3	0,54	1	0,54	1 892,90	0,84	1 590,04		858,62
		Всего по позиции									858,62
9	ГЭСН27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Объем=(12*0,06) / 100	100 м3	0,0072	1	0,0072					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,10368					36,43
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	14,4		0,10368			351,37		36,43
		2 ЭМ									272,70
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,099936					53,15
		91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1,77		0,012744	1 933,00	1,38	2 667,54		34,00
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,77		0,012744			564,70		7,20
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4,29		0,030888			1 630,81		50,37
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	4,29		0,030888			483,13		14,92
		91.08.03-030 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	7,08		0,050976	2 391,60	1,48	3 539,57		180,43
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	7,08		0,050976			564,70		28,79
		91.13.01-038 Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,74		0,005328			1 483,52		7,90
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,74		0,005328			420,38		2,24
		4 М									1,34
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	5		0,036	35,71	1,04	37,14		1,34
П,Н		02.3.01.02 Песок для строительных работ природный	м3	0		0					
		Итого прямые затраты									363,62
		ФОТ									89,58
		Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%	147		147					131,68
		Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%	134		134					120,04
		Всего по позиции							85 463,89		615,34
10	ФСБЦ-02.3.01.05-0304 Сплит-форма Тульская область на 1 квартал 2026 года.xlsx	Песок из отсевов дробления для строительных работ I класс, М 600, мелкий Объем=0,0072*110	м3	0,792	1	0,792	532,05	1,12	595,90		471,95
		Всего по позиции									471,95
11	ГЭСН27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт. Объем=12 / 10	10 м2	1,2	1	1,2					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			12,6					

Документ подписан электронной подписью
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ ЦЕНТР ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
Инженер 1 категории
Сертификат 00СЕВ948FE4064F928A83A7646FA4B63DF
Действителен с 15.07.2025 по 08.10.2026
Дата и время подписания 17.06.2026 08:54:05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	10,5		12,6			415,68		5 237,57
	2	ЭМ									143,04
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,108					47,65
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,03		0,036			1 630,81		58,71
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,03		0,036			483,13		17,39
	91.08.09-002	Плиты вибрационные электрические, мощность до 1 кВт	маш.-ч	0,57		0,684	7,51	1,44	10,81		7,39
	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,03		0,036			1 483,52		53,41
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,036			420,38		15,13
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03		0,036			653,49		23,53
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,036			420,38		15,13
	4	М									57,57
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2		0,24	35,71	1,04	37,14		8,91
	02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	0,05		0,06			810,96		48,66
<i>Н</i>	05.2.02.21	Плитки тротуарные	м2	10,2		12,24					
		Итого прямые затраты							12 939,79		15 527,75
		ФОТ									5 285,22
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					5 972,30
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					4 069,62
		Всего по позиции							12 939,79		15 527,75
12	ФСБЦ-05.2.02.19-0059	Плитка вибропрессованная тротуарная, форма прямоугольник, на белом цементе, цветная, размеры 300x200x40 мм	м2	12,24	1	12,24	584,81	1,5	877,22		10 737,17
	Сплит-форма Тульская область на 1 квартал 2026 года.xlsx										
		Всего по позиции									10 737,17
13	ГЭСН27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3	0,0028	1	0,0028					
		Объем=(0,1*0,2*14) / 100									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,06048					21,25
	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	21,6		0,06048			351,37		21,25
	2	ЭМ									162,62
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,05768					31,60
	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	2,59		0,007252	887,54	1,38	1 224,81		8,88
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,59		0,007252			564,70		4,10
	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,3		0,00644	1 933,00	1,38	2 667,54		17,18
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,3		0,00644			564,70		3,64
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	2,46		0,006888			1 630,81		11,23
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	2,46		0,006888			483,13		3,33
	91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	12,21		0,034188	2 391,60	1,48	3 539,57		121,01
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	12,21		0,034188			564,70		19,31
	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	1,04		0,002912			1 483,52		4,32
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,04		0,002912			420,38		1,22
	4	М									0,73
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	7		0,0196	35,71	1,04	37,14		0,73
<i>П,Н</i>	02.2.05.04	Щебень из плотных горных пород	м3	0		0					
		Итого прямые затраты									216,20
		ФОТ									52,85
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147					77,69
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134					70,82

Документ подписан электронной подписью
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ ЦЕНТР ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
Владелец **Архипова Ирина Геннадьевна**
Инженер 1 категории
Сертификат 00СЕВ948FE4064F928A83A7646FA4B63DF
Действителен с 15.07.2025 по 08.10.2026
Дата и время подписания **17.06.2026 08:54:05**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							130 253,57		364,71
24	ФСБЦ-02.2.05.04-2056 Сплит-форма Тульская область на 1 квартал 2026 года.xlsx	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 10-20 мм Объем=0,28*1,26	м3	0,3528	1	0,3528	1 839,35	0,84	1 545,05		545,09
		Всего по позиции									545,09
15	ГЭСН27-02-010-09	Установка бортовых камней бетонных газонных и садовых: при других видах покрытий Объем=14 / 100	100 м	0,14	1	0,14					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			9,044					3 338,11
		2-100-02 Рабочий 2 разряда	чел.-ч	32,66		4,5724			341,95		1 563,53
		2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел.-ч	15,97		2,2358			373,33		834,69
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	15,97		2,2358			420,38		939,89
		2 ЭМ									64,26
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0728					30,60
		91.05.13-003 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 6 т, с краном-манипулятором, грузоподъемность 1,5 т	маш.-ч	0,32		0,0448	735,21	1,37	1 007,24		45,12
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,32		0,0448			420,38		18,83
		91.06.05-060 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,2		0,028			683,72		19,14
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2		0,028			420,38		11,77
		4 М									195,68
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,0005		0,00007	70 296,20	1,3	91 385,06		6,40
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,008		0,00112			5 156,79		5,78
		11.1.03.06-0070 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт II	м3	0,1		0,014	10 082,68	1,3	13 107,48		183,50
H		05.2.03.04 Камни бортовые бетонные	м3	1,6		0,224					
H		04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	4,9		0,686					
		Итого прямые затраты									3 628,65
		ФОТ									3 368,71
		Пр/812-021.1-1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					3 806,64
		Пр/774-021.1 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					2 593,91
		Всего по позиции							71 637,14		10 029,20
16	ФСБЦ-04.1.02.05-0130 Сплит-форма Тульская область на 1 квартал 2026 года.xlsx	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на щебне из гравия, класс В15, F(1)100, W4	м3	0,686	1	0,686	4 641,52	1,34	6 219,64		4 266,67
		Всего по позиции									4 266,67
17	ФСБЦ-05.2.03.03-0011 Сплит-форма Тульская область на 1 квартал 2026 года.xlsx	Камни бортовые бетонные марки БР, БВ, бетон В22,5 (М300)	м3	0,224	1	0,224	7 444,62	2,06	15 335,92		3 435,25
		Всего по позиции									3 435,25
		Итого по разделу 1 Покрытие :									
		Всего прямые затраты (справочно)									39 775,86
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									9 989,62
		Эксплуатация машин									2 343,37
		Оплата труда машинистов (Отм)									606,95
		Материалы									25 854,88
		Перевозка									981,04
		Строительные работы									60 106,84

Документ подписан электронной подписью
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ ЦЕНТР ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
Владелец **Архипова Ирина Геннадьевна**
Инженер 1 категории
Сертификат 00СЕВ948FE4064F928A83A7646FA4B63DF
Действителен с 15.07.2025 по 08.10.2026
Дата и время подписания **17.06.2026 08:54:05**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Строительные работы									59 125,80
		в том числе:									
		оплата труда									9 989,62
		эксплуатация машин и механизмов									2 343,37
		оплата труда машинистов (Отм)									606,95
		материалы									25 854,88
		накладные расходы									12 044,53
		сметная прибыль									8 286,45
		Перевозка									981,04
		Всего ФОТ (справочно)									10 596,57
		Всего накладные расходы (справочно)									12 044,53
		Всего сметная прибыль (справочно)									8 286,45
		Всего по разделу 1 Покрытие									60 106,84
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				25,5104					
		Затраты труда машинистов				1,239466					
Раздел 2. МАФ											
18	ГЭСН09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание Объем=(4*2) / 100	100 шт	0,08	1	0,08					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,8512					1 064,44
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	35,64		2,8512			373,33		1 064,44
		2 ЭМ									3 445,06
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,7984					864,80
	91.04.01-031	Машины бурильно-крановые на автомобильном ходу, диаметр бурения до 800 мм, глубина бурения до 5 м	маш.-ч	10,93		0,8744	2 088,77	1,34		2 798,95	2 447,40
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	10,93		0,8744				483,13	422,45
	91.14.01-003	Автобетоносмесители, объем барабана 6 м3	маш.-ч	10,74		0,8592	788,55	1,41		1 111,86	955,31
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	10,74		0,8592				483,13	415,11
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,81		0,0648				653,49	42,35
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,81		0,0648				420,38	27,24
		4 М									355,57
	11.1.03.01-0001	Бруски строганные хвойных пород (сосна, ель), сухие, размеры 50х50 мм, сорт АВ	м3	0,13975		0,01118	39 263,81	0,81		31 803,69	355,57
H	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	6,34		0,5072					
H	07.2.07.11	Стойки металлические опорные	шт	100		8					
		Итого прямые затраты									5 729,87
		ФОТ									1 929,24
	Пр/812-009.0-1	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93					1 794,19
	Пр/774-009.0	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62					1 196,13
		Всего по позиции								109 002,38	8 720,19
19	ФСБЦ-04.1.02.05-0130 Сплит-форма Тульская область на 1 квартал 2026 года.xlsx	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на щебне из гравия, класс В15, F(1)100, W4	м3	0,5072	1	0,5072	4 641,52	1,34		6 219,64	3 154,60
		Всего по позиции									3 154,60
20	ТЦ_59.1.15.02_71_710504587 6_16.04.2026_01_2.1 КА п.2.1	Пергола с качелями 2800х1300х2700 мм	шт	2	1	2				328 991,80	657 983,60
		Всего по позиции									657 983,60
14	ГЭСН09-05-003-01 болты в комплекте с перголой	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами Объем=26 / 100	100 шт	0,26	1	0,26					

Документ подписан электронной подписью
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ ЦЕНТР ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
Владелец **Архипова Ирина Геннадьевна**
Инженер 1 категории
Сертификат 00CEB948FE4064F928A83A7646FA4B63DF
Действителен с 15.07.2025 по 08.10.2026
Дата и время подписания **17.06.2026 08:54:05**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,094					1 227,88
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	11,9		3,094			396,86		1 227,88
		2 ЭМ									4,76
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00728					3,06
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,028		0,00728			653,49		4,76
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,028		0,00728			420,38		3,06
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
		Итого прямые затраты									1 235,70
		ФОТ									1 230,94
		Пр/812-009.0-1 НР Строительные металлические конструкции	%	93		93					1 144,77
		Пр/774-009.0 СП Строительные металлические конструкции	%	62		62					763,18
		Всего по позиции							12 090,96		3 143,65
21	ГЭСН07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т Объем=2 / 100	100 шт	0,02	1	0,02					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,06					817,53
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	103		2,06			396,86		817,53
		2 ЭМ									20,25
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0192					10,84
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,96		0,0192			1 054,72		20,25
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,96		0,0192			564,70		10,84
		4 М									340,35
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	3,3		0,066			5 156,79		340,35
Н		05.1.07.24 Плиты подоконные	шт	100		2					
		Итого прямые затраты									1 188,97
		ФОТ									828,37
		Пр/812-007.1-1 НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116					960,91
		Пр/774-007.1 СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80		80					662,70
		Всего по позиции							140 629,00		2 812,58
22	ТЦ_59.1.15.02_71_710504587 6_16.04.2026_01_3.1 КА п.3.1	Урна 400х400х900мм	шт	2	1	2					
		Всего по позиции							18 360,00		36 720,00
25	ГЭСН09-08-006-02	Установка бронекabin: на готовый фундамент	шт	1	1	1					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,55					651,59
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	1,55		1,55			420,38		651,59
		2 ЭМ									1 063,94
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,56					337,31
		91.05.05-016 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.-ч	0,56		0,56			1 866,10		1 045,02
		4-100-070 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 7	чел.-ч	0,56		0,56			602,34		337,31
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,43		0,43			44,00		18,92
		4 М									92,48
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,7336		0,7336	155,63	0,81	126,06		92,48
Н		08.1.02.25 Бронекabinы	шт	1		1					
П,Н		08.3.05.02 Сталь листовая	кг	0		0					
		Итого прямые затраты									2 145,32
		ФОТ									988,90
		Пр/812-009.0-1 НР Строительные металлические конструкции	%	93		93					919,68

Документ подписан электронной подписью
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ ЦЕНТР ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
 Владелец **Архипова Ирина Геннадьевна**
 Инженер 1 категории
 Сертификат 00СЕВ948FE4064F928A83A7646FA4B63DF
 Действителен с 15.07.2025 по 08.10.2026
 Дата и время подписания **17.06.2026 08:54:05**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-009.0	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62					613,12
		Всего по позиции							3 678,12		3 678,12
23	ТЦ_59.1.15.02_71_710504587 6_16.04.2026_01_1.1 КА п.1.1	Беседка 3100x2000x2500 мм	шт	1	1	1				714 000,00	714 000,00
		Всего по позиции									714 000,00
		Итого по разделу 2 МАФ :									
		Всего прямые затраты (справочно)									1 422 158,06
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									3 761,44
		Эксплуатация машин									4 534,01
		Оплата труда машинистов (Отм)									1 216,01
		Материалы									1 412 646,60
		Строительные работы									1 430 212,74
		в том числе:									
		оплата труда									3 761,44
		эксплуатация машин и механизмов									4 534,01
		оплата труда машинистов (Отм)									1 216,01
		материалы									1 412 646,60
		накладные расходы									4 819,55
		сметная прибыль									3 235,13
		Всего ФОТ (справочно)									4 977,45
		Всего накладные расходы (справочно)									4 819,55
		Всего сметная прибыль (справочно)									3 235,13
		Всего по разделу 2 МАФ									1 430 212,74
		справочно:									
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									1 408 703,60
		Затраты труда рабочих					9,5552				
		Затраты труда машинистов					2,38488				
		Итого по смете:									
		Всего прямые затраты (справочно)									1 461 933,92
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									13 751,06
		Эксплуатация машин									6 877,38
		Оплата труда машинистов (Отм)									1 822,96
		Материалы									1 438 501,48
		Перевозка									981,04
		Строительные работы									1 490 319,58
		Строительные работы									1 489 338,54
		в том числе:									
		оплата труда									13 751,06
		эксплуатация машин и механизмов									6 877,38
		оплата труда машинистов (Отм)									1 822,96
		материалы									1 438 501,48
		накладные расходы									16 864,08
		сметная прибыль									11 521,58
		Перевозка									981,04
		Всего ФОТ (справочно)									15 574,02
		Всего накладные расходы (справочно)									16 864,08
		Всего сметная прибыль (справочно)									11 521,58
		НДС 22%									327 870,31

Документ подписан электронной подписью
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ ЦЕНТР ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
Владелец **Архипова Ирина Геннадьевна**
Инженер 1 категории
Сертификат 00CEB948FE4064F928A83A7646FA4B63DF
Действителен с 15.07.2025 по 08.10.2026
Дата и время подписания **17.06.2026 08:54:05**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ВСЕГО по смете									1 818 189,89
		справочно:									
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									1 408 703,60
		Затраты труда рабочих				35,0656					
		Затраты труда машинистов				3,624346					

Составил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Документ подписан электронной подписью
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ ЦЕНТР ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
 Владелец **Архипова Ирина Геннадьевна**
 Инженер 1 категории
 Сертификат 00CEB948FE4064F928A83A7646FA4B63DF
 Действителен с 15.07.2025 по 08.10.2026
 Дата и время подписания **17.06.2026 08:54:05**

Регистрационный номер сметы: "02107/26 - 1"

Наименование объекта: "Выполнение работ по поставке и монтажу элементов благоустройства для зоны для досуга и отдыха по адресу: Тульская область, г. Тула, Зареченский округ, д. Скорнево, напротив д. 56."

Наименование сметы: "Выполнение работ по поставке и монтажу элементов благоустройства для зоны для досуга и отдыха по адресу: Тульская область, г. Тула, Зареченский округ, д. Скорнево, напротив д. 56."

Согласованная стоимость: 1818189.89 Р

Файл документа: "7__~4(1).XLS" (152.0 Kb, MD5 56b308cf2b01188f37b93e28e0f28e14)

Файл подписи: "7__~4(1).XLS.sig" (22.33 Kb, MD5 25b7a4512dabcbe732ba3ebca9d2cd2c)

Документ подписан электронной подписью

Владелец сертификата: организация, сотрудник	Серийный номер сертификата	Дата и время подписания
АССОЦИАЦИЯ СМО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ БЛАГОВ АЛЕКСЕЙ ВИКТОРОВИЧ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	03D06F8A0027B422A346149EA98ECF483A Действителен с 09.04.2026 по 09.07.2027	15.06.2026 15:41:44
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ РЕГИОНАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ ЦЕНТР ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ Архипова Ирина Геннадьевна Инженер 1 категории	00CEB948FE4064F928A83A7646FA4B63DF Действителен с 15.07.2025 по 08.10.2026	17.06.2026 08:54:05
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ РЕГИОНАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ ЦЕНТР ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ Терехина Наталья Анатольевна Директор	00D02C6727472AA20C60693DE6969115D3 Действителен с 18.06.2025 по 11.09.2026	17.06.2026 09:50:11