

Местная общественная
организация - территориальное
общественное самоуправление
«Ермак»
г. Омск – 53, ул. Мамина - Сибиряка, 28
эл. адрес ktos_ermak@mail.ru
тел. 64-53-97
№ 59 / 14 ноября 2023г.

Главе Администрации Советского
Административного округа города
Омска
Финашину С.В.

Уважаемый Сергей Васильевич!

Согласно Постановлению Администрации города Омска от 16 июня 2023 года «О мерах по реализации Решения Омского городского Совета от 14 июля 2021 года № 329 «Об инициативных проектах на территории города Омска» от 14 июля 2021 года № 329 направляю инициативный проект «Сквер Пушкинский».

Прилагаю следующие документы:

1. Описание инициативного проекта на 4 листах.
2. Проект благоустройства на 4 листах.
3. Локально-сметный расчет на 18 листах.
4. Фотофиксация территории на 2 листах.
5. Протокол собрания граждан по выдвижению инициативного проекта с реестром письменных решений жителей на 6 листах.
6. Заявление о согласии инициатора проекта (его представителя) на обработку персональных данных, оформленных в соответствии с требованиями Федерального закона «О персональных данных» на 1 листе.

Даю разрешение на публикацию материалов по проекту на официальном сайте Администрации города Омска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

О. А. Диденко



Описания инициативного проекта

1. Наименование инициативного проекта: «Сквер Пушкинский»

2. Место реализации инициативного проекта:

Г. Омск, Советский административный округ, Земельный участок, расположенный на пересечении ул. Магистральной и ул. 50 лет Профсоюзов.

3. Объект общественной инфраструктуры, на развитие (создание) которого направлен инициативный проект:

1) тип объекта:

Благоустройство общественной территории с высадкой красного дуба и установка малых архитектурных форм.

2) адрес объекта (при наличии):

Земельный участок, расположенный на пересечении ул. Магистральной и ул. 50 лет Профсоюзов.

3) собственник объекта (для действующего), предполагаемый собственник объекта (для создаваемого)- муниципальное образование г. Омск.

4. Информация о вопросе местного значения городского округа, в рамках которого реализуется инициативный проект.

К вопросам местного значения городского округа относится создание условий для массового отдыха жителей муниципального, городского округа и организация обустройства мест массового отдыха населения, в соответствии с пунктом 20 части 1 статьи 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»

(ссылки на законодательство Российской Федерации, законодательство Омской

области, соглашение о передаче осуществления части полномочий по решению

вопросов местного значения)

5. Описание инициативного проекта:

1) описание проблемы, решение которой имеет приоритетное значение для жителей города Омска или его части:

Площадь общественной территории позволяет создать сквер для спокойного и активного отдыха жителей госте города различного возраста. Имеющиеся скамейки физически и морально устарели, и требуется их реставрация, так как на данной территории отдыхают достаточно большое количество жителей.

(суть проблемы, ее негативные социально-экономические последствия, степень

неотложности решения и так далее)

2) обоснование предложений по решению указанной проблемы:

Благоустройство территории с обустройством дорожно-тротуарной сети с усовершенствованным покрытием, установка малых архитектурных форм, установка скамеек, урн и опор освещения сделает территорию многофункциональной, а так же, привлечет большее количество жителей

предпочитающих спокойной и активный отдых на свежем воздухе

3) описание ожидаемого результата (ожидаемых результатов):

Вышеуказанное благоустройство и оснащение сквера, делает его центром притяжения для населения. Качественно изменится внешний вид сквера т повысится его многофункциональность.

(указывается прогноз влияния реализации проекта на ситуацию в муниципальном

образовании, ожидаемый социальный или экономический эффект для муниципального образования)

4) предварительный расчет необходимых расходов на реализацию инициативного проекта: 9 0831 16, 08 руб.

(указываются: локальные сметы (сводный сметный расчет) на работы (услуги) в рамках инициативного проекта; проектная документация на работы (услуги) в рамках проекта; прайс-листы и другая информация, подтверждающая стоимость материалов, оборудования, являющихся неотъемлемой частью выполняемого инициативного проекта, работ (услуг))

5) планируемые сроки реализации инициативного проекта

С 10.06.2024 по 31.10.2024

б) планируемый "срок эксплуатации ("жизни")" результатов инициативного проекта 20 лет.

6. Количество граждан, принявших участие в выдвижении инициативного проекта: 80 человек.

7. Количество благополучателей <*>, которые будут пользоваться результатами реализованного инициативного проекта регулярно:

№ п/п	Наименование групп населения	Количество (человек)
1	2	3
1.	МКД 50 лет Профсоюзов 109 А	200
2.	МКД пр. Мира 98 А	190
3.	МСЧ N 7	48000
4.	Детская библиотека им. А. С. Пушкина	8500
	Всего	56890

<*> Примеры благополучателей: благополучатели устройства детской игровой или спортивной площадки - все жители в зоне пешеходной доступности (радиус - 300 метров) и т.д.

8. Планируемые источники финансирования проекта:

N п/п	Вид источника <*>	Сумма (рублей)	Доля в общей сумме инициативного проекта (процент ов)
1	2	3	4
1.	Средства бюджета города Омска	9 083 116, 08	
2.	Средства физических лиц, поступившие в бюджет города Омска		
3.	Средства юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, поступившие в бюджет города Омска		
Всего		9 083 116, 08	

1) вклад юридических лиц, индивидуальных предпринимателей (при наличии): <*>

N п/п	Наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя	Сумма (рублей)
1	2	3
1.		
2.		
Всего		

 <*> Объем средств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (безвозмездных поступлений от юридических лиц и индивидуальных предпринимателей) подтверждается гарантийными письмами, копии которых прикладываются к инициативному проекту.

2) количество граждан, изъявивших желание принять трудовое участие в реализации инициативного проекта (согласно протоколу собрания граждан

по вопросам выдвижения инициативных проектов):

Согласно протоколу собрания жителей, трудовое участие примут 8 человек.

3) нефинансовые формы участия в реализации инициативного проекта (кроме трудового участия, предусмотренного подпунктом 2 пункта 8):

N п/п	Наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество физического лица, индивидуального предпринимателя	Наименование формы нефинансового участия <*>	Единица измерения	Количество
1	2	3	4	5
1.				
2.				
	Всего			

<*> Примеры нефинансовых форм участия:

- 1) предоставление материалов;
- 2) предоставление техники и оборудования;
- 3) вывоз мусора и т.д.

9. Плановая дата окончания реализации инициативного проекта:

31.10.2024г.

10. Дополнительная информация и комментарии (при необходимости).

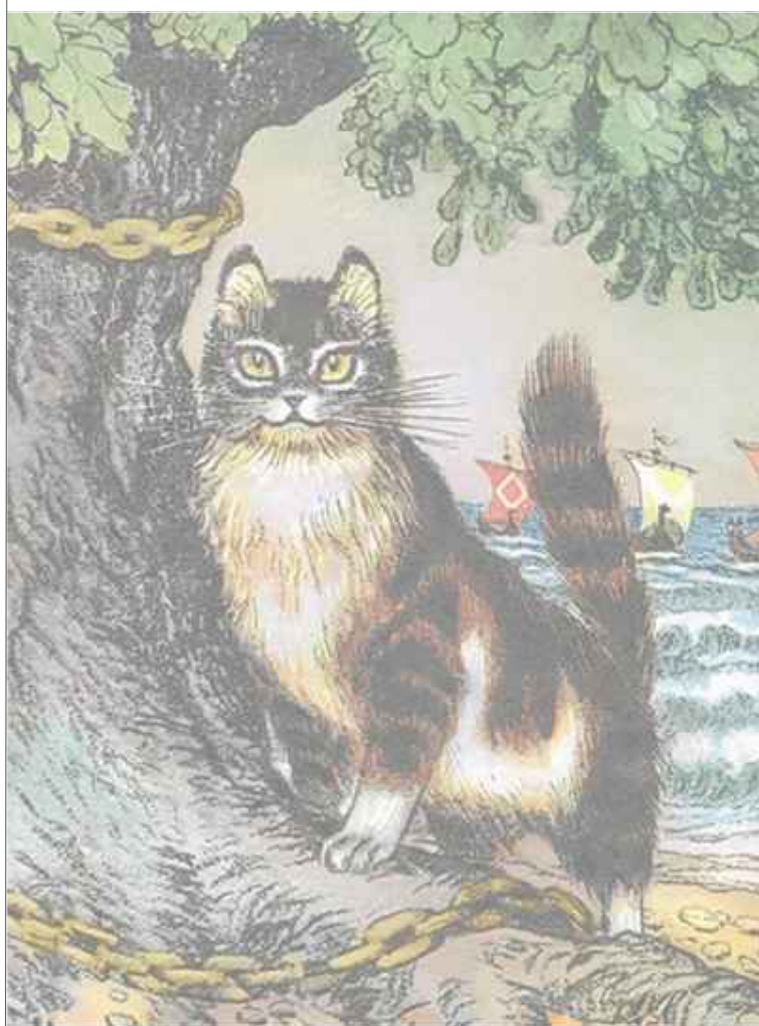
"14" ноября 2024 г.

Диденко Олеся Анатольевна

(фамилия, имя, отчество (при его наличии) инициатора проекта/представителя инициативной группы, которому делегированы полномочия представлять интересы инициативной группы)

ООО АСКМ "АНДЫ"

*Благоустройство Пушкинского сквера с
устройством тематической зоны "У
Лукоморья", расположенного на пересечении
ул.Магистральной и ул.50 лет
Профсоюзов, г.Омск, САО*



Дизайн-проект

ГИП

А.А. Отбойщиков

Омск 2023

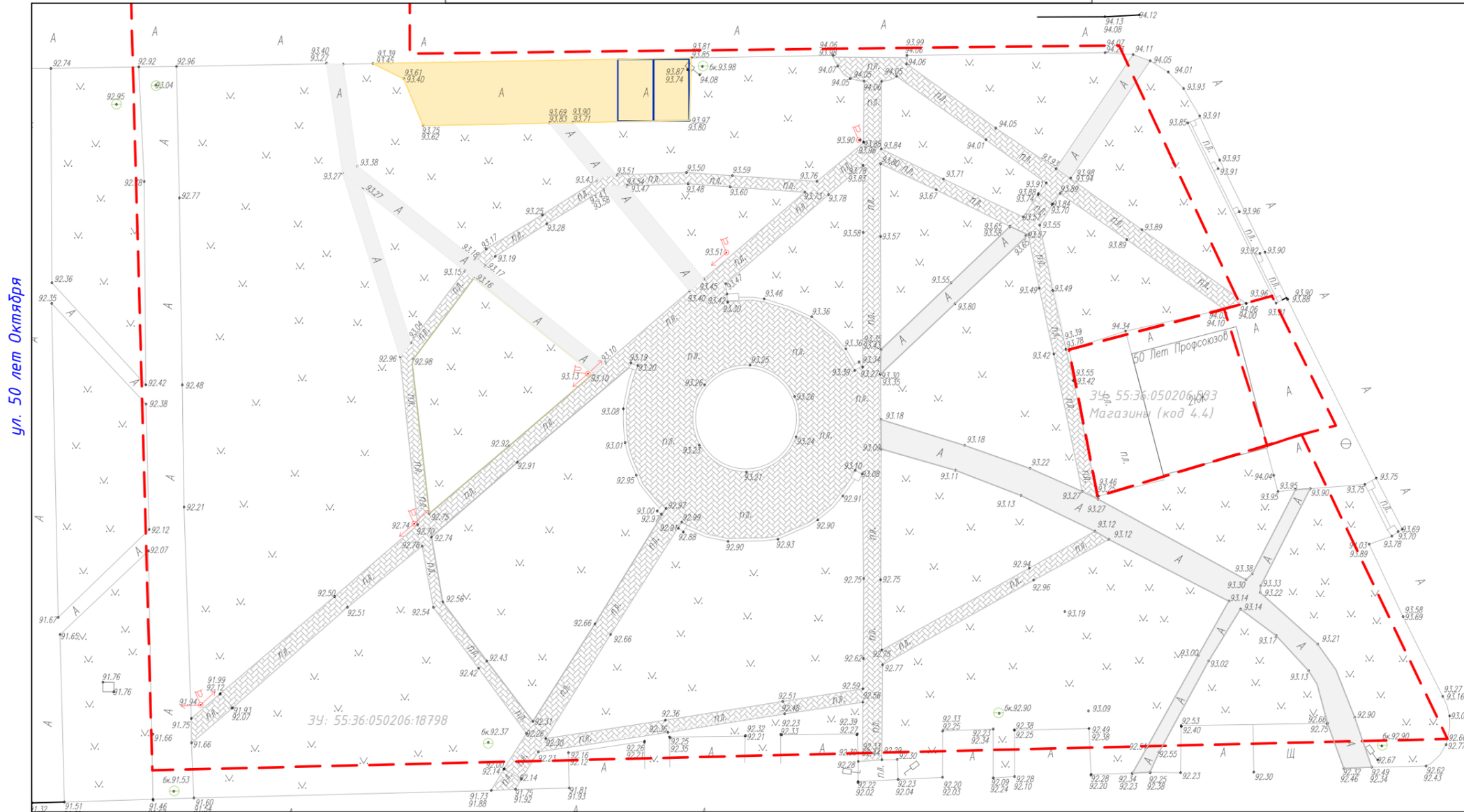


Участок проектирования

Согласовано

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	Идок.	Подпись	Дата	Благоустройство Пушкинского сквера с устройством тематической зоны "У Лукоморья", расположенного на пересечении ул.Магистральной и ул.50 лет Профсоюзов,г.Омск,САО			
Разработал						Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Отбойщиков					1	4	
Н.контроль		Отбойщиков				Ситуационная план-схема участка проектирования		ООО АСКМ "АНДЫ"	
						Копировал		Формат А3	



Ведомость демонтажа

Поз	Наименование	Кол-во всего	ед. изм	условное обознач
для покрытия с тротуарной плиткой тротуара (для Типа 1)				
1	плитка тротуарная ,h=0.05м	1073.00	м ²	
2	основание , h=0.15м	1073.00	м ²	
		160.95	м ³	
для покрытия с асфальтобетонным покрытием тротуара (для Типа 1)				
3	асфальтобетон ,h=0.05м	406.00	м ²	
4	основание , h=0.15м	406.00	м ²	
		60.90	м ³	
	Итого	1479.00	м ²	
	Итого	221.85	м ³	
для конструкции дорожной одежды (ремонт парковочной зоны) (для Типа 2)				
5	асфальтобетон ,h=0.13м	185	м ²	
		24.05	м ³	

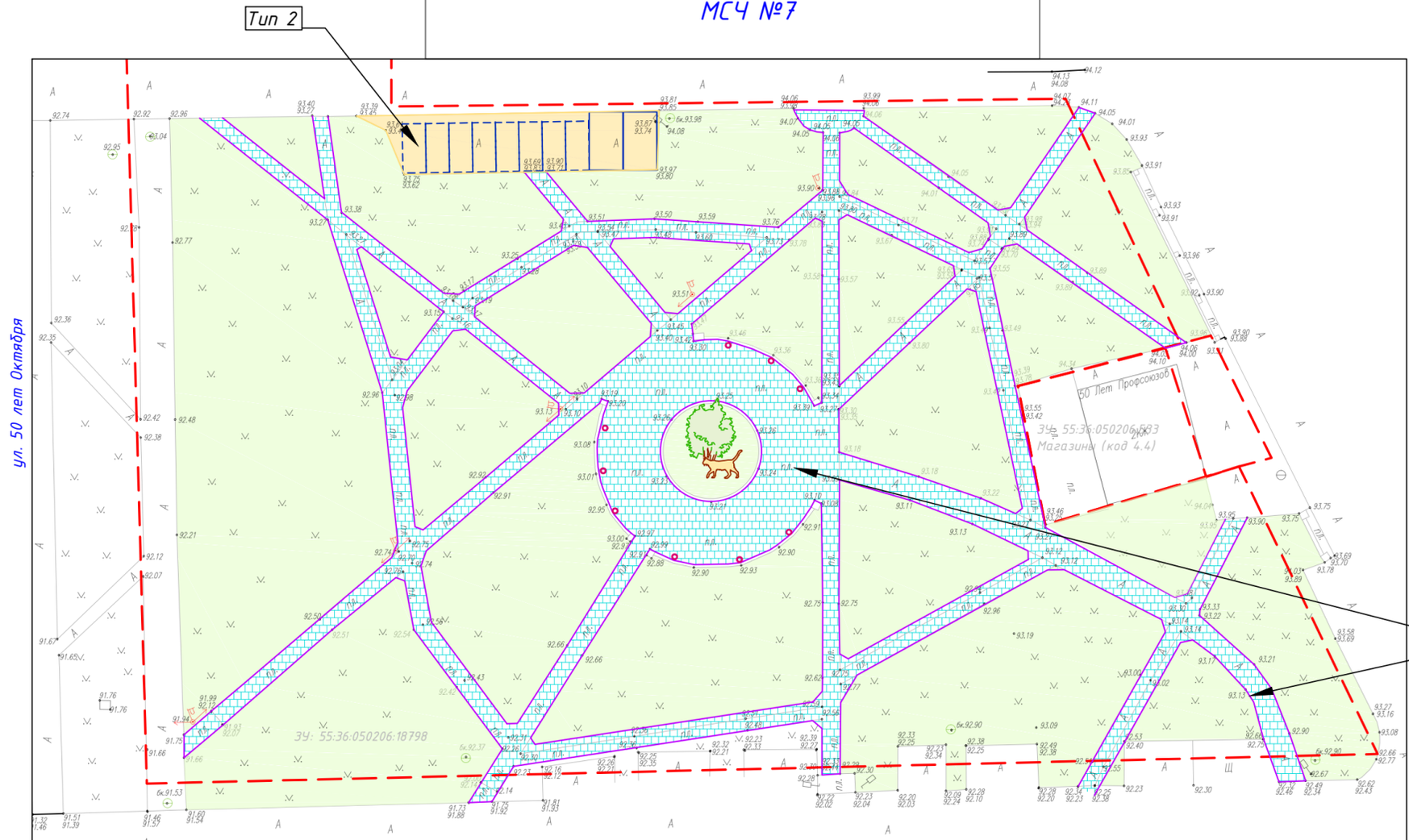
Изм.	Кол.уч	Лист	Идок.	Подпись	Дата	Благоустройство Пушкинского сквера с устройством тематической зоны "У Лукоморья", расположенного на пересечении ул.Магистральной и ул.50 лет Профсоюзоб,г.Омск,САО		
Разработал						Стадия	Лист	Листов
ГИП	Отбойщиков						2	
Н.контроль	Отбойщиков					План демонтажа. М 1:500		
						ООО АСКМ "АНДЫ"		

Согласовано

Взам. инв. №

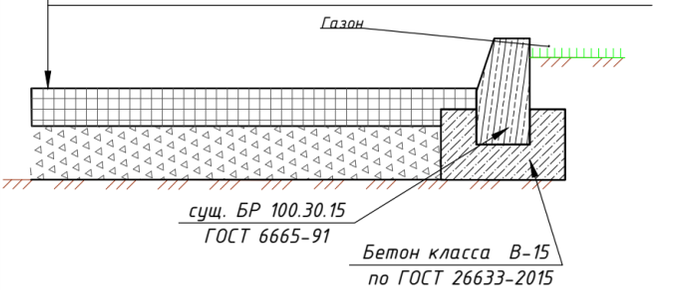
Подпись и дата

Инв. № подл.



Конструкция дорожной одежды (ремонт парковочной зоны) Тип 2

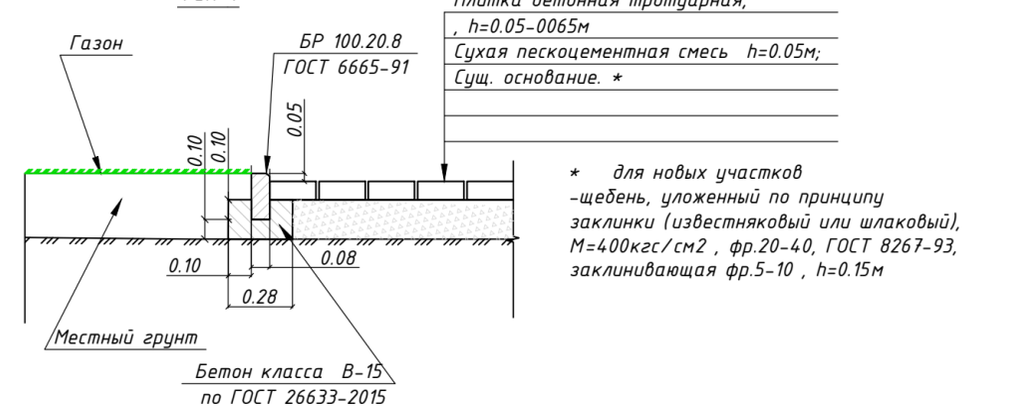
Мелкозернистый асфальтобетон типа А марки на БНД 60/90 марки I на БНД 60/90, h=0.06м
 Розлив битума 60/90, 0.3л/м²
 Асфальтобетон пористый крупнозернистый горячий, марки I, на вязком битуме БНД марки 60/ 90, h=0.07 м
 Розлив битума 60/90, 0.8л/м²
 Сущ. щебеночное основание*



Ведомость тротуаров, дорожек и площадок

Поз	Наименование	Тип	Площадь покрытия (в границе проектирования), м ²	Примечание
1	Участки установки игрового оборудования		20	
2	Тротуарная плитка	1	1704	
3	Асфальтобетонное покрытие	2	185	ремонт парковочной зоны
4	Площадь озеленения		6479	
5	Площадь в границе ЗУ: 55:36:050206:18798 (площадь благоустройства)		8388	

Конструкция покрытия тротуара Тип 1



* для новых участков - щебень, уложенный по принципу заклинки (известняковый или шлаковый), М=400кгс/см², фр.20-40, ГОСТ 8267-93, заклинивающая фр.5-10, h=0.15м

Ведомость потребности материалов на устройство конструкции дорожной одежды (ремонт парковочной зоны) Тип 2

Поз	Обозначение	Наименование	Кол-во	ед.изм
1	ГОСТ 9128-2013	Мелкозернистый асфальтобетон типа А марки на БНД 60/90 марки I на БНД 60/90, h=0.06м	185	м ²
2	ГОСТ 22245-90	Розлив битума 60/90, 0.3л/м ²	55.5	л
3	ГОСТ 9128-2013	Асфальтобетон пористый крупнозернистый горячий, марки I, на вязком битуме БНД марки 60/ 90, h=0.07 м	185	м ²
4	ГОСТ 22245-90	Розлив битума 60/90, 0.8л/м ²	148	л

Ведомость потребности материалов на устройство конструкции дорожной одежды Тип 1 (на тротуарной зоне)

Поз	Обозначение	Наименование	Кол-во на участке с демонтированным покрытием	Кол-во на участке уширения	Кол-во ИТОГО	Ед.изм
1	ГОСТ 17608-2017	плитка железобетонная тротуарная 2К.5 (250x250x50), h=0.05м	1479.00	225.00	1481.00	м ²
2	ГОСТ 32824-2014, ГОСТ 31108-2016	Сухая песко-цементная смесь (80% песок мелкий I класса по ГОСТ 32824-2014, 20% портландцемент ЦЕМ I 32,5Н ГОСТ 31108-2016), h=0.05м	1479.00	225.00	1481.00	м ²
3	ГОСТ 32703-2014	фракционированный щебень фракции до 22.4 мм, h=0.10м	0	225.00	1481.00	м ²
			0.00	33.75	1481.00	м ³

Ведомость потребности материалов на устройство бордюрного камня (БР 100.20.08) (Центральная аллея)

Поз	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса, ед	Примечание
1	ГОСТ 6665-91	БР 100.20.08	1200.0000	40 кг	м.п.
2	ГОСТ 26633-2015	Бетон В15	57.6000		м ³ (на 100м.п расход бетона 2.80м ³)

Ведомость работ

Поз	Наименование	Кол-во всего	ед. изм
новое строительство			
1	устройство корыта для покрытия Тип 1 с тротуарной плиткой (на месте демонтажа)	221.85	м ³
2	устройство корыта для покрытия Тип 1 с тротуарной плиткой (новое строительство)	340.80	м ³
3	устройство корыта для Типа 2 (ремонт парковочной зоны)	185.00	м ³

Изм. Кол.уч Лист Идок. Подпись Дата
 Разработал
 ГИП Отбойщиков
 Н.контроль Отбойщиков

Благоустройство Пушкинского сквера с устройством тематической зоны "У Лукоморья", расположенного на пересечении ул.Магистральной и ул.50 лет Профсоюзав,г.Омск,САО

Стадия Лист Листов
 3

План покрытий.
 М 1:500

ООО АСКМ "АНДЫ"

Копировал Формат А4х3

Согласовано
 Взам. инв. №
 Подпись и дата
 Инв. № подл.





Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2023.2

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр)

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

Приказы Минстроя России от 26.12.2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр, от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/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/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

55. Омская область

Выполнение работ по благоустройству территории инициативного проекта "Сквер Пушкинский" в Советском Административном округе города Омска
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС 02-01-01

Выполнение работ по благоустройству территории инициативного проекта "Сквер Пушкинский" в Советском Административном округе города Омска
(наименование работ и затрат)

Составлен Базисно-индексным методом
Основание _____

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 14.09.2023 (01.01.2000)

Сметная стоимость	<u>9 083,12</u>	<u>(773,97)</u> тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	<u>7 346,96</u>	<u>(627,26)</u> тыс.руб.
монтажных работ	<u>37,69</u>	<u>(1,99)</u> тыс.руб.
оборудования	<u>0,00</u>	<u>(0)</u> тыс.руб.
прочих затрат	<u>0,00</u>	<u>(0)</u> тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	<u>692,71</u>	<u>(19,4)</u> тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	<u>2 331,25</u>	чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	<u>125,34</u>	чел.час.

№ 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. Демонтаж											
Тротуарная плитка											
1	ФЕРр68-20-1	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их относной и укладкой в штабель Объем=1073 / 100	100 м2	10,73	1	10,73					
		1 ОТ					142,34		1 527,31	35,71	54 540,24
		ЗТ	чел.-ч	18,68		200,4364					
		Итого по расценке					142,34		1 527,31		
		ФОТ							1 527,31		54 540,24
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			1 557,86		55 631,04
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			824,75		29 451,73
		Всего по позиции							3 909,92		
2	ФССЦпг-01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объем=1073*0,05*2,4+160,95*1,8	1 т груза	418,47	1	418,47	3,28		1 372,58		
		Всего по позиции							1 372,58		
3	ФССЦпг-03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 10 км	1 т груза	418,47	1	418,47	11,42		4 778,93	12,99	62 078,30
		Всего по позиции							4 778,93		62 078,30
Тротуар Тип 1											
4	ФЕРр68-12-4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных Объем=(406*0,05) / 100	100 м3	0,203	1	0,203					
		1 ОТ					1 288,05		261,47	35,71	9 337,09
		2 ЭМ					3 690,72		749,22		
		3 в т.ч. ОТм					398,18		80,83	35,71	2 886,44
		ЗТ	чел.-ч	155		31,465					
		ЗТм	чел.-ч	39,05		7,92715					
		Итого по расценке					4 978,77		1 010,69		
		ФОТ							342,30		12 223,53
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			349,15		12 468,00
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			184,84		6 600,71
		Всего по позиции							1 544,68		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ФССЦпг-01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объем=20,3*1,8 Всего по позиции	1 т груза	36,54	1	36,54	3,28		119,85		
6	ФССЦпг-03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км Всего по позиции	1 т груза	36,54	1	36,54	11,42		417,29	12,99	5 420,60
7	ФЕР01-01-022-08	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов: 2 Объем=60,9 / 1000 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм ЗТм Итого по расценке ФОТ Пр/812-001.1-1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом Пр/774-001.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом Всего по позиции	1000 м3	0,0609	1	0,0609		2 939,39 344,25	179,01 20,96	35,71	748,48
			чел.-ч	25,5		1,55295		2 939,39	179,01		748,48
			%	92		92			20,96		748,48
			%	46		46			19,28		688,60
									9,64		344,30
									207,93		
8	ФССЦпг-03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км Объем=60,9*1,6 Всего по позиции	1 т груза	97,44	1	97,44	11,42		1 112,76	12,99	14 454,75
									1 112,76		14 454,75
Парковочная зона											
9	ФЕРр68-12-4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных Объем=24,05 / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные) Пр/774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные) Всего по позиции	100 м3	0,2405	1	0,2405		1 288,05 3 690,72 398,18	309,78 887,62 95,76	35,71	11 062,24 3 419,59
			чел.-ч	155		37,2775		4 978,77	1 197,40		14 481,83
			чел.-ч	39,05		9,391525			405,54		14 771,47
			%	102		102			413,65		7 820,19
			%	54		54			218,99		
									1 830,04		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	ФССЦпг-01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объем=24,05*1,8	1 т груза	43,29	1	43,29	3,28		141,99		
		Всего по позиции							141,99		
11	ФССЦпг-03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	1 т груза	43,29	1	43,29	11,42		494,37	12,99	6 421,87
		Всего по позиции							494,37		6 421,87
Итого по разделу 1 Демонтаж :											
		Итого прямые затраты (справочно)							12 352,18		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							2 098,56		
		Эксплуатация машин							3 450,27		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							197,55		
		Перевозка							6 803,35		
		Строительные работы							15 930,34		
		Строительные работы							9 126,99		
		в том числе:									
		оплата труда							2 098,56		
		эксплуатация машин и механизмов							3 450,27		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							197,55		
		накладные расходы							2 339,94		
		сметная прибыль							1 238,22		
		Перевозка							6 803,35		
		Итого ФОТ (справочно)							2 296,11		
		Итого накладные расходы (справочно)							2 339,94		
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 238,22		
		Итого по разделу 1 Демонтаж							15 930,34		
Раздел 2. Устройство корыта											
12	ФЕР01-01-022-08	Разработка грунта с погрузкой на автомоби-самосвалы в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов: 2 Объем=(221,85+340,8+185) / 1000	1000 м3	0,74765	1	0,74765					
		2 ЭМ						2 939,39	2 197,63		
		3 в т.ч. ОТм						344,25	257,38	35,71	9 191,04
		ЗТм	чел.-ч	25,5		19,065075					
		Итого по расценке						2 939,39	2 197,63		
		ФОТ							257,38		9 191,04
	Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			236,79		8 455,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	48		48			118,39		4 227,88
		Всего по позиции							2 552,81		
13	ФССЦлг-03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	1 т груза	1308,3875	1	1308,3875	11,42		14 941,79	12,99	194 093,85
		Объем=747,65*1,75									
		Всего по позиции							14 941,79		194 093,85
Итого по разделу 2 Устройство корыта :											
		Итого прямые затраты (справочно)							17 139,42		
		в том числе:									
		Эксплуатация машин							2 197,63		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							257,38		
		Перевозка							14 941,79		
		Строительные работы							17 494,60		
		Строительные работы							2 552,81		
		в том числе:									
		эксплуатация машин и механизмов							2 197,63		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							257,38		
		накладные расходы							236,79		
		сметная прибыль							118,39		
		Перевозка							14 941,79		
		Итого ФОТ (справочно)							257,38		
		Итого накладные расходы (справочно)							236,79		
		Итого сметная прибыль (справочно)							118,39		
		Итого по разделу 2 Устройство корыта							17 494,60		
Раздел 3. Устройство тротуара Тип 1											
14	ФЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2	17,04	1	17,04					
		Объем=1704 / 100									
		1 ОТ						205,58	3 503,08	35,71	125 094,99
		2 ЭМ						449,69	7 662,72		
		3 в т.ч. ОТм						32,10	546,98	35,71	19 532,66
		4 М						4,88	83,16		
		3Т	чел.-ч	24,3		414,072					
		3Тм	чел.-ч	2,92		49,7568					
		Итого по расценке						660,15	11 248,96		
		ФОТ							4 050,06		144 627,65
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			4 576,57		163 429,24
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			3 118,55		111 363,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							18 944,08		
15	ФЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01	100 м2	-17,04	1	-17,04					
		Объем=-1704 / 100									
		ВОР Толщина 10 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расч.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
		1 ОТ					4,57	2	-155,75	35,71	-5 561,83
		2 ЭМ					9,00	2	-306,72		
		3 в т.ч. ОТм					1,01	2	-34,42	35,71	-1 229,14
		ЗТ	чел.-ч	0,54	2	-18,4032					
		ЗТм	чел.-ч	0,1	2	-3,408					
		Итого по расценке					13,57		-462,47		
		ФОТ							-190,17		-6 790,97
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			-214,89		-7 673,80
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			-146,43		-5 229,05
		Всего по позиции							-823,79		
16	ФССЦ-02.2.05.04-1697	Щебень М 800, фракция 10-20 мм, группа 2	м3	245,376	1	245,376	185,49		45 514,79		
		(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		Объем=296,496*-51,12									
		Всего по позиции							45 514,79		
17	ФЕР27-07-003-02	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком	100 м2	17,04	1	17,04					
		Объем=1704 / 100									
		1 ОТ					346,41		5 902,83	35,71	210 790,06
		2 ЭМ					360,17		6 137,30		
		3 в т.ч. ОТм					11,14		189,83	35,71	6 778,83
		4 М					3,00		51,12		
		ЗТ	чел.-ч	42,4		722,496					
		ЗТм	чел.-ч	0,9		15,336					
		Итого по расценке					709,58		12 091,25		
		ФОТ							6 092,66		217 568,89
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			6 884,71		245 852,85
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			4 691,35		167 528,05
		Всего по позиции							23 667,31		
18	ФССЦ-04.3.02.13-0214	Смеси сухие цементно-песчаные кладочные, класс В7,5 (М100)	т	153,36	1	153,36	568,28		87 151,42		
		(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		Объем=1704*0,05*1,8									
		Всего по позиции							87 151,42		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	ФССЦ-05.2.04.04-0007	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 400, толщина 50 мм (Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)	м2	1704	1	1704	115,32		196 505,28		
		Всего по позиции							196 505,28		
		Итого по разделу 3 Устройство тротуара Тип 1 :							352 049,23		
		Итого прямые затраты (справочно)							9 250,16		
		в том числе:							13 493,30		
		Оплата труда рабочих							702,39		
		Эксплуатация машин							329 305,77		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							370 959,09		
		Материалы							9 250,16		
		Строительные работы							13 493,30		
		в том числе:							702,39		
		оплата труда							329 305,77		
		эксплуатация машин и механизмов							11 246,39		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							7 663,47		
		материалы							9 952,55		
		накладные расходы							11 246,39		
		сметная прибыль							7 663,47		
		Итого ФОТ (справочно)							9 952,55		
		Итого накладные расходы (справочно)							11 246,39		
		Итого сметная прибыль (справочно)							7 663,47		
		Итого по разделу 3 Устройство тротуара Тип 1							370 959,09		
Раздел 4. Бордюрный камень											
20	ФЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Объем=1200 / 100	100 м	12	1	12					
		1 ОТ					590,51		7 086,12	35,71	253 045,35
		2 ЭМ					73,02		876,24		
		3 в т.ч. ОТм					8,70		104,40	35,71	3 728,12
		4 М					3 690,05		38 154,36		
		ЗТ	чел.-ч	69,8		837,6					
		ЗТм	чел.-ч	0,65		7,8					
		Итого по расценке					3 843,06		46 116,72		
		ФОТ							7 190,52		256 773,47
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			10 570,06		377 457,00
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			9 635,30		344 076,45
		Всего по позиции							66 322,08		
21	ФССЦ-05.2.03.03-0031	Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3 (Автомобильные дороги)	шт	1200	1	1200	22,36		26 832,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции										26 832,00	
Итого по разделу 4 Бордюрный камень :											
Итого прямые затраты (справочно)										72 948,72	
в том числе:											
Оплата труда рабочих										7 086,12	
Эксплуатация машин										876,24	
в том числе оплата труда машинистов (Отм)										104,40	
Материалы										64 986,36	
Строительные работы										93 154,08	
в том числе:											
оплата труда										7 086,12	
эксплуатация машин и механизмов										876,24	
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)										104,40	
материалы										64 986,36	
накладные расходы										10 570,06	
сметная прибыль										9 635,30	
Итого ФОТ (справочно)										7 190,52	
Итого накладные расходы (справочно)										10 570,06	
Итого сметная прибыль (справочно)										9 635,30	
Итого по разделу 4 Бордюрный камень										93 154,08	
Раздел 5. Парковочная зона											
22	ФЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов Объем=148/1000	т	0,148	1	0,148					
		2 ЭМ					39,10		5,79		
		3 в т.ч. ОТм					7,15		1,06	35,71	37,85
		ЗТм	чел.-ч	0,66		0,09768					
		Итого по расценке					39,10		5,79		
		ФОТ							1,06		37,85
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			1,56		55,64
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			1,42		50,72
		Всего по позиции							8,77		
23	ФССЦ-01.2.01.01-1022	Битум нефтяной дорожный БНД 60/90 (Автомобильные дороги)	т	0,15244	1	0,15244	1 690,00		257,62		
		Всего по позиции							257,62		
24	ФЕР27-06-029-01	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см Объем=185 / 1000	1000 м2	0,185	1	0,185					
		1 ОТ					182,32		33,73	35,71	1 204,50
		2 ЭМ					7 479,03		1 383,62		
		3 в т.ч. ОТм					234,46		43,38	35,71	1 549,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					874,78		161,83		
		ЗТ	чел.-ч	20,86		3,8591					
		ЗТм	чел.-ч	18,85		3,48725					
		Итого по расценке					8 536,13		1 579,18		
		ФОТ							77,11		2 753,60
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			113,35		4 047,79
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			103,33		3 689,82
		Всего по позиции							1 795,86		
25	ФЕР27-06-030-01	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к расценке 27-06-029-01	1000 м2	0,185	1	0,185					
		Объем=185 / 1000									
		ВОР Толщина 7 см ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6)									
		1 ОТ					3,29	6	3,65	35,71	130,34
		2 ЭМ					254,89	6	282,93		
		3 в т.ч. ОТм					5,95	6	6,60	35,71	235,69
		4 М					2,94	6	3,26		
		ЗТ	чел.-ч	0,35	6	0,3885					
		ЗТм	чел.-ч	0,47	6	0,5217					
		Итого по расценке					261,12		289,84		
		ФОТ							10,25		366,03
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			15,07		538,06
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			13,74		490,48
		Всего по позиции							318,65		
26	ФССЦ-04.2.01.02-0005	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка I (расход из прил.27.1) (Автомобильные дороги)	т	24,8936	1	24,8936	451,06		11 228,51		
		Объем=96,2*0,148+12*0,148*6									
		Всего по позиции							11 228,51		
27	ФЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т	0,0555	1	0,0555					
		Объем=55,5/1000									
		2 ЭМ					39,10		2,17		
		3 в т.ч. ОТм					7,15		0,40	35,71	14,28
		ЗТм	чел.-ч	0,66		0,03663					
		Итого по расценке					39,10		2,17		
		ФОТ							0,40		14,28
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			0,59		20,99
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			0,54		19,14
		Всего по позиции							3,30		
28	ФССЦ-01.2.01.01-1022	Битум нефтяной дорожный БНД 60/90 (Автомобильные дороги)	т	0,057165	1	0,057165	1 690,00		96,61		
		Всего по позиции							96,61		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	ФЕР27-06-029-01	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см Объем=185 / 1000	1000 м2	0,185	1	0,185					
		1 ОТ					182,32		33,73	35,71	1 204,50
		2 ЭМ					7 479,03		1 383,62		
		3 в т.ч. ОТм					234,46		43,38	35,71	1 549,10
		4 М					874,78		161,83		
		ЗТ	чел.-ч	20,86		3,8591					
		ЗТм	чел.-ч	18,85		3,48725					
		Итого по расценке					8 536,13		1 579,18		
		ФОТ							77,11		2 753,60
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			113,35		4 047,79
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			103,33		3 689,82
		Всего по позиции							1 795,86		
30	ФЕР27-06-030-01	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к расценке 27-06-029-01 Объем=185 / 1000 ВОР Толщина 6 см ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)	1000 м2	0,185	1	0,185					
		1 ОТ					3,29	4	2,43	35,71	86,78
		2 ЭМ					254,89	4	188,62		
		3 в т.ч. ОТм					5,95	4	4,40	35,71	157,12
		4 М					2,94	4	2,18		
		ЗТ	чел.-ч	0,35	4	0,259					
		ЗТм	чел.-ч	0,47	4	0,3478					
		Итого по расценке					261,12		193,23		
		ФОТ							6,83		243,90
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			10,04		358,53
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			9,15		326,83
		Всего по позиции							212,42		
31	ФССЦ-04.2.01.01-0046	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип А марка I (Автомобильные дороги) Объем=97,4*0,185+12,2*0,185*4	т	27,047	1	27,047	503,58		13 620,33		
		Всего по позиции							13 620,33		
		Итого по разделу 5 Парковочная зона :									
		Итого прямые затраты (справочно)							28 852,46		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							73,54		
		Эксплуатация машин							3 246,75		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							99,22		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Материалы							25 532,17		
		Строительные работы							29 337,93		
		в том числе:									
		оплата труда							73,54		
		эксплуатация машин и механизмов							3 246,75		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							99,22		
		материалы							25 532,17		
		накладные расходы							253,96		
		сметная прибыль							231,51		
		Итого ФОТ (справочно)							172,76		
		Итого накладные расходы (справочно)							253,96		
		Итого сметная прибыль (справочно)							231,51		
		Итого по разделу 5 Парковочная зона							29 337,93		
Раздел 6. Озеленение											
32	ФЕР47-01-004-06	Подготовка стандартных посадочных мест механизированным способом для деревьев и кустарников с круглым комом земли размером: 0,3x0,3 м в естественном грунте Объем=1 / 10	10 шт	0,1	1	0,1					
		1 ОТ						32,84	3,28	35,71	117,13
		2 ЭМ						16,22	1,62		
		3 в т.ч. ОТм						2,70	0,27	35,71	9,64
		ЗТ	чел.-ч	4,21		0,421					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,02					
		Итого по расценке						49,06	4,90		
		ФОТ							3,55		126,77
		Пр/812-041.0-1 НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			3,66		130,57
		Пр/774-041.0 СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			2,56		91,27
		Всего по позиции							11,12		
33	ФЕР47-01-009-02	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,3x0,3 м Объем=1 / 10	10 шт	0,1	1	0,1					
		1 ОТ						59,26	5,93	35,71	211,76
		2 ЭМ						28,60	2,86		
		3 в т.ч. ОТм						3,02	0,30	35,71	10,71
		4 М						211,31	21,13		
		ЗТ	чел.-ч	6,16		0,616					
		ЗТм	чел.-ч	0,26		0,026					
		Итого по расценке						299,17	29,92		
		ФОТ							6,23		222,47
		Пр/812-041.0-1 НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			6,42		229,14
		Пр/774-041.0 СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			4,49		160,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							40,83		
34	ТЦ_16.2.02.10	Дуб красный, высотой 3 м (Озеленение. Защитные лесонасаждения) Цена=35000/1,2	шт	1	1	1	29 166,67		3 371,87	8,65	29 166,67
		Всего по позиции							3 371,87		29 166,67
		Итого по разделу 6 Озеленение :									
		Итого прямые затраты (справочно)							3 406,69		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							9,21		
		Эксплуатация машин							4,48		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							0,57		
		Материалы							3 393,00		
		Строительные работы							3 423,82		
		в том числе:									
		оплата труда							9,21		
		эксплуатация машин и механизмов							4,48		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							0,57		
		материалы							3 393,00		
		накладные расходы							10,08		
		сметная прибыль							7,05		
		Итого ФОТ (справочно)							9,78		
		Итого накладные расходы (справочно)							10,08		
		Итого сметная прибыль (справочно)							7,05		
		Итого по разделу 6 Озеленение							3 423,82		
Раздел 7. Малые архитектурные формы											
35	ТЦ_15.2.03	Полигонная фигура "Кот" (Озеленение. Защитные лесонасаждения) Цена=140000/1,2	шт	1	1	1	116 666,67		13 487,48	8,65	116 666,67
		Всего по позиции							13 487,48		116 666,67
36	ТЦ_15.2.03	Свиток с цитатой (Озеленение. Защитные лесонасаждения) Цена=15000/1,2	шт	6	1	6	12 500,00		8 670,52	8,65	75 000,00
		Всего по позиции							8 670,52		75 000,00
37	ФССЦ-15.2.03.06-0013	Урна переворачивающаяся из стального листа, на ножках из стальной трубы, окрашенная, размер 1100x485x235 мм (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	шт	9	1	9	524,20		4 717,80		
		Всего по позиции							4 717,80		
		Итого по разделу 7 Малые архитектурные формы :									
		Итого прямые затраты (справочно)							26 875,80		
		в том числе:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Материалы							26 875,80		
		Строительные работы							26 875,80		
		в том числе:									
		материалы							26 875,80		
		Итого по разделу 7 Малые архитектурные формы							26 875,80		
Раздел 8. Ремонт скамеек											
38	ФЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев	м3	1	1	1					
		Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2									
		Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8									
		1 ОТ					188,55	0,8	150,84	35,71	5 386,50
		2 ЭМ					23,66	0,8	18,93		
		3 в т.ч. ОТм					4,18	0,8	3,34	35,71	119,27
		4 М					2 191,54	0	0,00		
		ЗТ	чел.-ч	22,5	0,8	18					
		ЗТм	чел.-ч	0,36	0,8	0,288					
		Итого по расценке					2 403,75		169,77		
		ФОТ							154,18		5 505,77
	Пр/812-010.0-1	НР Деревянные конструкции	%	108		108			166,51		5 946,23
	Пр/774-010.0	СП Деревянные конструкции	%	55		55			84,80		3 028,17
		Всего по позиции							421,08		
39	ФССЦпр-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	0,7	1	0,7	3,28		2,30		
		Всего по позиции							2,30		
40	ФССЦпр-03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	1 т груза	0,7	1	0,7	11,42		7,99	12,99	103,79
		Всего по позиции							7,99		103,79
41	ФЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,01	1	0,01					
		Объем=1 / 100									
		1 ОТ					1 053,00		10,53	35,71	376,03
		2 ЭМ					1 566,06		15,66		
		3 в т.ч. ОТм					244,39		2,44	35,71	87,13
		4 М					909,27		9,09		
		ЗТ	чел.-ч	135		1,35					
		ЗТм	чел.-ч	18,12		0,1812					
		Итого по расценке					3 528,33		35,28		
		ФОТ							12,97		463,16
	Пр/812-006.0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			13,23		472,42
	Пр/774-006.0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			7,52		268,63
		Всего по позиции							56,03		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	1,02	1	1,02	592,76		604,62		
		Всего по позиции							604,62		
43	ФЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев	м3	1	1	1					
		1 ОТ					188,55		188,55	35,71	6 733,12
		2 ЭМ					23,66		23,66		
		3 в т.ч. ОТм					4,18		4,18	35,71	149,27
		4 М					2 191,54		2 191,54		
		ЗТ	чел.-ч	22,5		22,5					
		ЗТм	чел.-ч	0,36		0,36					
		Итого по расценке					2 403,75		2 403,75		
		ФОТ							192,73		6 882,39
	Пр/812-010.0-1	НР Деревянные конструкции	%	108		108			208,15		7 432,98
	Пр/774-010.0	СП Деревянные конструкции	%	55		55			106,00		3 785,31
		Всего по позиции							2 717,90		
44	ФЕР15-04-025-01	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: стен Объем=50 / 100	100 м2	0,5	1	0,5					
		1 ОТ					482,52		241,26	35,71	8 615,39
		2 ЭМ					5,57		2,79		
		3 в т.ч. ОТм					1,07		0,54	35,71	19,28
		4 М					410,32		205,16		
		ЗТ	чел.-ч	53,2		26,6					
		ЗТм	чел.-ч	0,09		0,045					
		Итого по расценке					898,41		449,21		
		ФОТ							241,80		8 634,67
	Пр/812-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100		100			241,80		8 634,67
	Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49		49			118,48		4 230,99
		Всего по позиции							809,49		
45	ФССЦ-14.4.03.12-0001	Лак для деревянных поверхностей (универсальный) ПФ-157, глянцевый (Отделочные работы)	т	0,0129	1	0,0129	44 298,61		571,45		
		Всего по позиции							571,45		
		Итого по разделу 8 Ремонт скамеек :									
		Итого прямые затраты (справочно)							4 244,37		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							591,18		
		Эксплуатация машин							63,34		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							10,50		
		Материалы							3 581,86		
		Перевозка							7,99		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Строительные работы							5 190,86		
		Строительные работы							5 182,87		
		в том числе:									
		оплата труда							591,18		
		эксплуатация машин и механизмов							63,34		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							10,50		
		материалы							3 581,86		
		накладные расходы							629,69		
		сметная прибыль							316,80		
		Перевозка							7,99		
		Итого ФОТ (справочно)							601,68		
		Итого накладные расходы (справочно)							629,69		
		Итого сметная прибыль (справочно)							316,80		
		Итого по разделу 8 Ремонт скамеек							5 190,86		
Раздел 9. Освещение											
46	ФЕР33-01-016-01	Установка стальных опор промежуточных: свободностоящих, одноствоечных массой до 2 т	т	0,3627	1	0,3627					
		Объем=40,3*9/1000									
		1 ОТ						253,76	92,04	35,71	3 286,75
		2 ЭМ						851,32	308,77		
		3 в т.ч. ОТм						55,87	20,26	35,71	723,48
		ЗТ	чел.-ч	26		9,4302					
		ЗТм	чел.-ч	6,91		2,506257					
		Итого по расценке						1 105,08	400,81		
		ФОТ							112,30		4 010,23
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103		103			115,67		4 130,54
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60		60			67,38		2 406,14
		Всего по позиции							583,86		
47	ФЕРм08-02-369-02	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: люминесцентными	шт	9	1	9					
		1 ОТ						19,64	176,76	35,71	6 312,10
		2 ЭМ						99,23	893,07		
		3 в т.ч. ОТм						9,55	85,95	35,71	3 069,27
		4 М						49,56	446,04		
		ЗТ	чел.-ч	1,87		16,83					
		ЗТм	чел.-ч	0,71		6,39					
		Итого по расценке						168,43	1 515,87		
		ФОТ							262,71		9 381,37
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			254,83		9 099,93
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			133,98		4 784,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							1 904,68		
48	ТЦ_07.2.07.11	Светильник Пушкинский уличный (Линии электропередачи) Цена=74100/1,2	шт	9	1	9	61 750,00		64 248,55	8,65	555 750,00
		Всего по позиции							64 248,55		555 750,00
49	ФЕРм08-02-141-01	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 1 кг Объем=20 / 100	100 м	0,2	1	0,2					
		1 ОТ					103,02		20,60	35,71	735,63
		2 ЭМ					66,92		13,38		
		3 в т.ч. ОТм					7,79		1,56	35,71	55,71
		4 М					72,97		14,59		
		ЗТ	чел.-ч	10,96		2,192					
		ЗТм	чел.-ч	0,62		0,124					
		Итого по расценке					242,91		48,57		
		ФОТ							22,16		791,34
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			21,50		767,60
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			11,30		403,58
		Всего по позиции							81,37		
50	ФССЦ-21.1.06.09-0099	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х1,5-660 (Линии электропередачи) Объем=(20*1,02) / 1000	1000 м	0,0204	1	0,0204	3 036,70		61,95		
		Всего по позиции							61,95		
		Итого по разделу 9 Освещение :									
		Итого прямые затраты (справочно)							66 275,75		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							289,40		
		Эксплуатация машин							1 215,22		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							107,77		
		Материалы							64 771,13		
		Строительные работы							64 894,36		
		в том числе:									
		оплата труда							92,04		
		эксплуатация машин и механизмов							308,77		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							20,26		
		материалы							64 310,50		
		накладные расходы							115,67		
		сметная прибыль							67,38		
		Монтажные работы							1 986,05		
		в том числе:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		оплата труда							197,36		
		эксплуатация машин и механизмов							906,45		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							87,51		
		материалы							460,63		
		накладные расходы							276,33		
		сметная прибыль							145,28		
		Итого ФОТ (справочно)							397,17		
		Итого накладные расходы (справочно)							392,00		
		Итого сметная прибыль (справочно)							212,66		
		Итого по разделу 9 Освещение							66 880,41		
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							584 144,62		5 774 045,05
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							19 398,17		692 708,67
		Эксплуатация машин							24 547,23		314 204,54
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							1 479,78		52 842,92
		Материалы							518 446,09		4 484 558,68
		Перевозка							21 753,13		282 573,16
		Строительные работы							627 260,88		7 346 956,87
		Строительные работы							605 507,75		7 064 383,71
		в том числе:									
		оплата труда							19 200,81		685 660,94
		эксплуатация машин и механизмов							23 640,78	12,8	302 601,98
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							1 392,27		49 717,94
		материалы							517 985,46	8,65	4 480 574,23
		накладные расходы							25 402,58		907 125,51
		сметная прибыль							19 278,12		688 421,05
		Перевозка							21 753,13		282 573,16
		Монтажные работы							1 986,05		37 690,35
		в том числе:									
		оплата труда							197,36		7 047,73
		эксплуатация машин и механизмов							906,45	12,8	11 602,56
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							87,51		3 124,98

(55), ФЕР, 3 кв 2023 (СМР),
Письмо Минстроя России от
18.08.2023 № 50338-ИФ/09,
прил.1

(55), ФЕР, 3 кв 2023 (СМР),
Письмо Минстроя России от
18.08.2023 № 50338-ИФ/09,
прил.1

(55), ФЕР, 3 кв 2023 (СМР),
Письмо Минстроя России от
18.08.2023 № 50338-ИФ/09,
прил.1

Протокол собрания граждан
по выдвижению инициативного проекта
«Сквер Пушкинский».

07 ноября 2023 г.
18.00

г. Омск

Председатель общего собрания:

Диденко Олеся Анатольевна.

Секретарь общего собрания:

Шидловская Светлана Федоровна.

Жители прилегающей к благоустройству территории.

Форма проведения общего собрания: очно-заочное голосование

Место проведения: г. Омск, ул. Мамина-Сибиряка, 28

Общее количество присутствующих очно: 80

Повестка заседания:

1. О выборе председателя собрания граждан.
2. О выборе секретаря собрания граждан.
3. О выдвижении инициативного проекта «Благоустройство сквера Пушкинский»
4. О согласовании концепции благоустройства сквера Пушкинский в Советском Административном округе.

Результаты рассмотрения вопросов:

По первому вопросу: О выборе председателя собрания граждан.

Слушали: Диденко Олеся Анатольевну

Предложено проголосовать за выбор председателя собрания граждан.
«Благоустройство сквера Пушкинский».

За – 80 голосов, 100% от общего числа голосов жителей, участвующих в голосовании.

Против – 0

Воздержались – 0

Решили:

Избрать председателем собрания граждан Диденко Олеся Анатольевну.

По второму вопросу: О выборе секретаря собрания граждан

Слушали: Диденко Олесю Анатольевну

Предложено проголосовать за выбор секретаря собрания граждан.

«Благоустройство сквера Пушкинский».

За – 80 голосов, 100% от общего числа голосов жителей, участвующих в голосовании.

Против – 0

Воздержались – 0

Решили:

Избрать секретарем собрания граждан Шидловскую Светлану Федоровну.

По третьему вопросу: О выдвижении инициативного проекта

«Благоустройство сквера Пушкинский».

Слушали: Диденко Олесю Анатольевну

Предложено проголосовать за выдвижение инициативного проекта

«Благоустройство сквера Пушкинский».

За – 80 голосов, 100% от общего числа голосов жителей, участвующих в голосовании.

Против – 0

Воздержались - 0

Реестр письменных решений жителей города Омска в поддержку выдвижения инициативных проектов по благоустройству сквера Пушкинский на 3 листах.

Решили:

Проголосовать за выдвижение инициативного проекта «Благоустройство сквера Пушкинский».

По четвертому вопросу: О согласовании концепции благоустройства сквера Пушкинский в Советском Административном округе.

Слушали: Диденко Олесю Анатольевну

Предложено согласовать инициативный проект

«Благоустройство сквера Пушкинский»

За – 80 голосов, 100% от общего числа голосов жителей, участвующих в голосовании.

Против – 0

Воздержались – 0

Решили:

Согласовать проект «Благоустройства сквера Пушкинский»

Председатель собрания граждан

Лиденко Олеся Анатольевна

Секретарь собрания граждан

Шидловская Светлана Федоровна



ФОРМА
письменных решений жителей города Омска в поддержку
выдвижения инициативных проектов

№ п/п	Ф.И.О. гражданина, поддержавшего выдвижение инициативного проекта	Дата рождения	Адрес места жительства	Подпись
1	Федорцов Р.П.	1940	50 лет Приоб- совского ЗТД	Федор
2	Шульбакин В.В.	29.11.1968	Молния-Сибирь мкп № 2	Шульбакин
3	Курдюков В.А.	10.06.1982	Энтузиастов 61б	Курдюков
4	Курашев К.В.	23.04.2006	Энтузиастов 61б	Курашев
5	Ширков В.Д.	14.12.1953	И/заводская 21-23	Ширков
6	Ширков И.Б.	12.02.1956 89088031293	И/заводская 21-23	Ширков
7	Трещинский И.И.	13.12.1951	50 лет Приоб- совского 95-69	Трещинский
8	Батайкин С.А.	16.05.2001 85-42	50 лет Приоб- совского 33-кв.69	Батайкин
9	Филиппов Александр Фед.	10.11.1950	50 лет Приоб- совского 97-кв.61	Филиппов
10	Красногородов Александр Федор.	5.04.1976	7 лет Энтузиастов 62-кв.45	Красногородов
11	Михайлов Юрий Викт.	10.07.1952	И/заводская 21-23	Михайлов
12	Соловьев Игорь	04.01.1952	И/заводская 21-23	Соловьев
13	Шамалов В.	19.09.1946	50 лет Приоб- совского 993-31	Шамалов
14	Шамалов А.	31.10.2000	50 лет Приоб- совского 993-31	Шамалов
15	Максимов П.	16.10.1967	И/заводская 21-2	Максимов
16	Тимирязев В.	10.01.1958	И/заводская 21-27	Тимирязев
17	Сидков И.	21.03.1989	И/заводская 21-47	Сидков
18	Зверев В.	26.07.1956	22-Апр 50 33	Зверев
19	Курдюков В.В.	19.08.1980	Энтузиастов 61б	Курдюков
20	Васильев С.И.	26.03.1969	И/заводская 21-27	Васильев
21	Радаев Т.В.	23.12.1978	Энтузиастов 63А	Радаев
22	Михайлов Е.А.	26.07.1974	И/заводская 21-23	Михайлов
23	Михайлов А.А.	13.12.1966	И/заводская 21-23	Михайлов

24	Макушин ВА	6.08.1959	Пермезаводская	21-2	Макушин
25	Матвеева ИИ	23.04.1963	Пермезаводская	21-61	Матвеева
26	Туржанова ИИЗ	11.11.1968	И/заводская	21-62	Туржанова
27	Степанов ИИЗ	1949	И/заводская	21-55	Степанов
28	Тимова АИ	29.03.1985	И/заводская	21-57	Тимова
29	Тимов ИИ	6.09.1992	И/заводская	21-57	Тимов
30	Шелестова ИИ	28.09.1949	Пермезаводская	21-54	Шелестова
31	Солодова ИИ	1.04.1928	Пермезаводская		Солодова
32	Солодов ВА	05.06.1975		21-50	Солодов
33	Паранова ТА	18.06.1954	Пермезаводская	21-49	Паранова
34	Лос ВП	25.02.1937	И/завод	21-46	Лос
35	Мамкина ИИ	10.12.1960	Пермезаводская	21-44	Мамкина
36	Каргин ВИ	11.09.1994	Пермезаводская		Каргин
37	Каргина ТИ	25.08.1998		21-43	Каргина
38	Белин ИИЗ	1.04.1964	И/заводская		Белин
39	Белин ИИ	26.05.1963		21-42	Белин
40	Засулова В.Э	17.05.1965	И/заводская	21-40	Засулова
41	Торисенок ТА	28.04.61	Пермезаводская	21-36	Торисенок
42	Коршмльцева Ю	28.04.1940	Пермезаводская	21-35	Коршмльцева
43	Коршмльцева Ю	17.11.1964	Пермезаводская	21-35	Коршмльцева
44	Гончарова ИИ	5.04.1959	Пермезаводская	21-33	Гончарова
45	Васильева ИИ	30.03.1985	И/завод	21-32	Васильева
46	Васильев ЮИ	10.12.83	И/завод	21-31	Васильев
47	Ильичев ВЮ	24.09.1954	Пермезаводская	21-31	Ильичев
48	Иванов ВИ	18.12.1974	И/завод	21-30	Иванов
49	Иванова ИИЗ	3.01.1982	И/завод	21-30	Иванова
50	Александрова ИИ	5.06.1988	Пермезаводская	21-24	Александрова
51	Омарова АИ	9.02.1963	Пермезаводская	21-21	Омарова
52	Чередищенко Ю	2.03.1958	Пермезаводская	21-10	Чередищенко

53	Григорьев 1008 1984	Младше 68-25	Ильин
54	Григорьев 505. 1939	Младше 68-1	Ильин
55	Григорьев 1008 1984	Младше 68-2	Ильин
56	Григорьев 108 1982	— 11 — 162	Ильин
57	Григорьев 105 1951	Младше 16 3	Ильин
58	Григорьев 208 1953	Младше 16 3	Ильин
59	Григорьев 101 1985	Младше 68-4	Ильин
60	Григорьев 2903 1949	Младше 68-5	Ильин
61	Григорьев 2502 1955	Младше 68-6	Ильин
62	Григорьев 1005 1960	Младше 68-10	Ильин
63	Григорьев 21.01.1967	Младше 68-23	Ильин
64	Григорьев 22.03.1966	Младше 68-24	Ильин
65	Григорьев 2907 1994	Младше 68-25	Ильин
66	Григорьев 5.010 1985	Младше 68-25	Ильин
67	Григорьев 103 1984	Младше 68-27	Ильин
68	Григорьев 14.02.1969	Младше 68-31	Ильин
69	Григорьев 1.05.1982	Младше 68-40	Ильин
70	Григорьев 2504 1962	Младше 68-46	Ильин
71	Григорьев 10.10.1970	Младше 68-44	Ильин
72	Григорьев 210.9.1936	Младше 68-61	Ильин
73	Григорьев 10.05.1954	Младше 68-61	Ильин
74	Григорьев 10.11.1988	Младше 68-66	Ильин
75	Григорьев 06.07.1958	Младше 68-34	Ильин
76	Михайлов С.С.	30.01.1963	проспект Мира д. 10
77	Дорошнев Д.А.	11.10.1985	Энергетиков д. 69
78	Дашко Н.М.	07.12.1964	Лямина - Либурка д. 15
79	Антощенко Н.В.	12.09.1963	50 лет Октября д. 34
80	Антонова Н.М.	02.04.1958	50 лет Прогресса зоб. д. 119
81			

Согласие на обработку персональных данных

Я, Диденко Олеся Анатольевна.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

Паспорт: серия 5212 номер 213188, ТП УФМС России по Омской области в Саргатском Районе, 28.08.2013 г.

(серия, номер документа, удостоверяющего личность, кем и когда выдан)

проживающий (-ая) по адресу: г. Омск, ул. Нефтезаводская, д. 28/3, кв. 30

даю администрации Советского административного округа города Омска (Красный путь, 107)

(адрес)

и комиссии по проведению конкурсного отбора инициативных проектов (644099, г. Омск, ул. Гагарина, дом 34) согласие на обработку моих персональных данных.

Цель обработки персональных данных – обеспечение права участия в конкурсном отборе инициативных проектов на территории города Омска.

Согласие дается на обработку следующих персональных данных: фамилия, имя, отчество (при наличии); год месяц и дата рождения; адрес места регистрации и места проживания; паспортные данные; номер телефона, адрес электронной почты (при наличии).

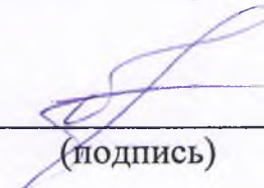
Согласие дается на совершение следующих действий: любые действия (операции) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение.

Согласие дается на весь период проведения конкурсного отбора и реализации инициативных проектов на территории города Омска.

Настоящее согласие может быть отозвано в любое время путем подачи заявления в письменной форме в администрацию Советского административного округа города Омска и в комиссию по проведению конкурсного отбора инициативных проектов.

14.11.2013г.

(дата)



(подпись)