

Инициативный проект

«29» 03 2022 года

№п/п	Содержание инициативного проекта	Сведения
1.	Наименование и цели инициативного проекта	<p>«Устройство освещения для обеспечения безопасного подхода детей к СОШ № 45».</p> <p><u>Цели проекта:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение безопасности путей следования в образовательное учреждение учащихся МБОУ СОШ № 45, путем обеспечения качественного освещения тротуаров вдоль проезда Взлетный в темное время суток начиная с учебного года. 2. Повышение безопасности и комфорта пешеходов Восточного жилого района передвигающихся по проезду Взлетному в темное время суток.
2.	Описание проблемы, решение которой имеет приоритетное значение для жителей города Сургута или его части (в том числе обоснование ее актуальности и приоритетности для жителей соответствующей территории)	<p>Основная проблема отсутствие безопасного подхода детей начального отделения МБОУ СОШ № 45 по проезду Взлетному, вызванного недостатком освещения на данной территории.</p> <p>Ежегодно ученики сталкиваются с проблемой обеспечения безопасного подхода к своей школе. Особенно остро стоит проблема с октября по апрель, когда школьники приходят в школу к первому уроку первой смены до рассвета и возвращаются с учебы второй смены после захода солнца.</p>
3.	Обоснование предложений по решению указанной проблемы (в том числе описание конкретных мероприятий по реализации инициативного проекта)	<p>Решением проблемы, которое имеет приоритетное значение для жителей соответствующей территории является обеспечение безопасных путей следования школьников к начальной школе МБОУ СОШ № 45 путём организации освещения маршрутов длиной 0,41 км. на территории общего пользования от улицы Югорской до проезда Мунарева.</p>
4	Описание ожидаемого результата (ожидаемых результатов) реализации инициативного проекта, в том числе: полное или частичное решение описанной проблемы; предполагаемое количество прямых благополучателей (человек); описание дальнейшего развития инициативного проекта после завершения финансирования (дальнейшая реализация мероприятий проекта, дальнейшее использование, содержание объектов,	<p>Предполагаемое количество прямых благополучателей (человек): более 13 000 человек (учащиеся МБОУ СОШ № 45 и жители 27-ого микрорайона).</p> <p>Ожидаемым результатом станет повышение безопасности посещения начальной школы учащимися.</p> <p>В дальнейшем проект планируется дополнить строительством тротуара вдоль проезда Взлетного и установкой дорожных знаков и искусственных неровностей. Содержание объектов планируется осуществлять за счет средств Департамента городского хозяйства.</p>

Администрация Сургута



136206 891101
№01-01-1647/2
от:30/03/2022

	образованных в результате реализации проекта)	
5.	Предварительный расчет необходимых расходов на реализацию инициативного проекта, в том числе: предполагаемая общая стоимость инициативного проекта (в рублях); предполагаемая стоимость конкретных мероприятий по реализации инициативного проекта (в рублях).	Общая стоимость инициативного проекта «Устройство освещения для обеспечения безопасного подхода детей к СОШ № 45» - 2 685 145, 60 руб. Из которых 2 585 145, 60 рублей – сумма, привлекаемая из бюджета города. Расчёт расходов, необходимых на реализацию проекта (включая НДС): 1) Проектные работы – 100 000,00 руб. 2) Строительные работы – 1 348 683,60 руб. 3) Монтажные работы – 1 015 166,40 руб. 4) Оборудование – 221 295,60 руб. Предварительный локальный сметный расчет, прилагается.
6.	Планируемые сроки реализации инициативного проекта	2023 год
7.	Сведения о планируемом (возможном) финансовом, имущественном и (или) трудовом участии заинтересованных лиц в реализации проекта: 1) указание на планируемый объем инициативных платежей – если предполагается возможность финансового участия соответствующих заинтересованных лиц в реализации инициативного проекта, в разрезе следующих групп: планируемый объем инициативных платежей, формируемый за счет денежных средств инициатора проекта; планируемый объем инициативных платежей, формируемый за счет денежных средств иных юридических лиц и индивидуальных предпринимателей; 2) перечень имущества, которое планируется получить от заинтересованных лиц (граждан, организаций) и (или) инициатора проекта, - если предполагается возможность добровольного имущественного участия заинтересованных лиц в реализации инициативного проекта; 3) перечень и объемы работ и (или) услуг,	1) Планируемый объем инициативных платежей, формируемый за счет денежных средств инициатора проекта составляет 100 000, 00 руб. (сто тысяч рублей). 2) Имущественное участие не планируется. 3) Добровольное трудовое участие не планируется.

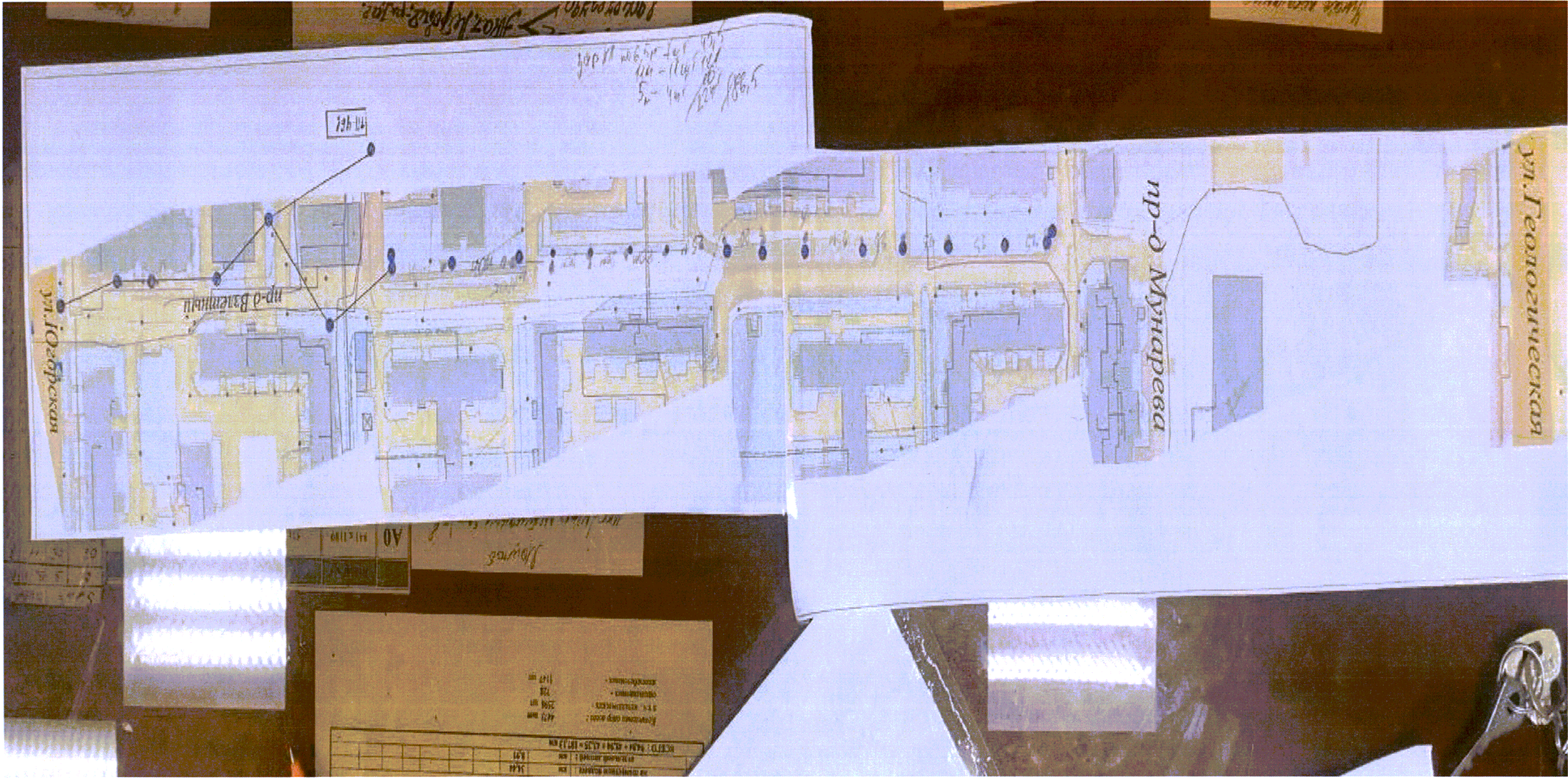
	к выполнению (оказанию) которых планируется привлечь заинтересованных лиц (граждан, организации) (или) инициатора проекта, - если предполагается возможность добровольного трудового участия заинтересованных лиц в реализации инициативного проекта	
8.	Указание на объем средств бюджета города Сургута в случае, если предполагается использования этих средств на реализацию инициативного проекта, за исключением планируемого объема инициативных платежей	2 585 145, 60 руб.
9.	Указание на территорию города Сургута или его часть, в границах которой будет реализовываться инициативный проект, определенную в соответствии с порядком, установленным статьей 4 Положения	г. Сургут, проезд Взлетный от улицы Югорской до проезда Мунарева
10.	Информация об инициаторе проекта: 1) фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) членов инициативной группы граждан (для инициативной группы граждан) или индивидуального предпринимателя); номер контактного телефона, адрес электронной почты (при наличии) представителя инициативной группы граждан или индивидуального предпринимателя; 2) наименование юридического лица или органа территориального общественного самоуправления, контактные данные лица, ответственного за инициативный проект (фамилия, имя, отчество (последнее при наличии), номер контактного телефона, адрес электронной почты)	Инициативная группа: ФИО Ответственный инициатор проекта: ФИО

Представитель инициативной группы, ответственный за инициативный проект

(подпись)

ФИО

- Приложение:
- 1) согласие на обработку персональных данных граждан, входящих в состав инициативной группы на 1 л. в 1 экз;
 - 2) схема расположения опор освещения на 1 л. в 1 экз;
 - 3) расчёт и обоснование предполагаемой стоимости инициативного проекта на 10 л. в 1 экз;
 - 4) гарантийное письмо инициативной группы об обязательстве по обеспечению инициативных платежей на 1 л. в 1 экз;
 - 5) постановление Администрации города от 07.06.2019 № 4138 «Об утверждении проекта межевания территории микрорайона 27 города Сургута» на 2 л. в 1 экз;
 - 6) выкипировка из проекта межевания территории микрорайона 27 г. Сургута, утвержденного постановлением Администрации города от 07.06.2019 № 4138 на 1 л. в 1 экз.;
 - 7) протокол создания инициативной группы и рассмотрения вопроса о выдвижении и реализации инициативного проекта «Устройство освещения для обеспечения безопасного подхода детей к СОШ № 45» на 11 л. в 1 экз;
 - 8) подписные листы о поддержке инициативного проекта «Устройство освещения для обеспечения безопасного подхода детей к СОШ № 45» на 33 л. в 1 экз;
 - 9) информация о благополучателях, согласно официальному сайту Реформа ЖКХ на 2 л. в 1 экз.



СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____ 2022 года

_____ 2022 года

Наименование редакции сметных нормативов

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных

Наименование программного продукта

"ГРАНД-Смета 2021"

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Проезд Взлетный

(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

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

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен _____

Сметная стоимость 2585,15 (155,54) тыс.руб.

в том числе:

строительных работ 1123,90 (67,62) тыс.руб.

монтажных работ 845,97 (50,9) тыс.руб.

оборудования 184,41 (11,1) тыс.руб.

прочих затрат 0,00 (0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих 0,00 (3,7) тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих 429,33 чел.час.

Нормативные затраты труда машинистов 73,90 чел.час.

Расчетный измеритель конструктивного решения _____

№ 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 СНБ), 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. Монтажные работы											
1	ФЕР33-04-014-02	Прим. Демонтаж светильников ЖКУ 28-250, 52-	шт			2					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.3 п.4	Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования, (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3									
	1	ОТ					17,81	0,3		10,69	
	2	ЭМ					147,20	0,3		88,32	
	3	в т.ч. ОТм					9,40	0,3		5,64	
	4	М					0,51	0		0,00	
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0	0	0					
	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0	0	0					
	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0	0	0					
	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или	шт	0	0	0					
	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0	0	0					
		ЗТ	чел.-ч	2,01	0,3	1,206					
		ЗТм	чел.-ч	0,81	0,3	0,486					
		Итого по расценке					165,52			99,01	
		ФОТ								16,33	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	104		104				16,98	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60				9,80	
		Всего по позиции								125,79	
2	ФЕРм08-02-412-01	Прим. Демонтаж зарядного кабеля АВВГ 3*2,5 //Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2	100 м				0,13				
		Объем=13 / 100									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.3 п.4	Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования, (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3									
	1	ОТ					42,21	0,3		1,65	
	2	ЭМ					1,81	0,3		0,07	
	3	в т.ч. ОТм					0,26	0,3		0,01	
	4	М					11,27	0		0,00	
		ЗТ	чел.-ч	4,49	0,3	0,17511					
		ЗТм	чел.-ч	0,02	0,3	0,00078					
		Итого по расценке					55,29			1,72	
		ФОТ								1,66	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98				1,63	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				0,85	
		Всего по позиции								4,20	
3	ФЕР33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок	шт				1				
	1	ОТ					7,35			7,35	
	2	ЭМ					63,59			63,59	
	3	в т.ч. ОТм					5,56			5,56	
		ЗТ	чел.-ч	0,81		0,81					
		ЗТм	чел.-ч	0,48		0,48					
		Итого по расценке					70,94			70,94	
		ФОТ								12,91	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	104		104			13,43		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			7,75		
		Всего по позиции							92,12		
4	ФЕР33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ с одной	шт			1					
		1 ОТ					10,64		10,64		
		2 ЭМ					32,72		32,72		
		3 в т.ч. ОТм					4,22		4,22		
		ЗТ	чел.-ч	1,27		1,27					
		ЗТм	чел.-ч	0,41		0,41					
		Итого по расценке					43,36		43,36		
		ФОТ							14,86		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	104		104			15,45		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			8,92		
		Всего по позиции							67,73		
5	ФЕР33-05-008-01	Установка опор наружного освещения	шт			15					
		Объем=1+4+10									
		1 ОТ					12,11		181,65		
		2 ЭМ					83,12		1 246,80		
		3 в т.ч. ОТм					6,96		104,40		
	07.2.02.01	Закладная деталь фундамента	шт	1		15					
	07.4.03.12	Опора наружного освещения композитная с	шт	1		15					
		ЗТ	чел.-ч	1,42		21,3					
		ЗТм	чел.-ч	0,6		9					
		Итого по расценке					95,23		1 428,45		
		ФОТ							286,05		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	104		104			297,49		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			171,63		
		Всего по позиции							1 897,57		
6	ФССЦ-07.4.03.06-0017	Опора несилловая фланцевая граненая	шт			1	4 152,53		4 152,53		
		(Линии электропередачи)									
7	ФССЦ-07.4.03.06-0013	Опора несилловая фланцевая граненая	шт			10	1 509,69		15 096,90		
		(Линии электропередачи)									
8	ФССЦ-07.4.03.04-0002	Опора несилловая прямостоечная граненая,	шт			4	2 029,86		8 119,44		
		(Линии электропередачи)									
9	ФССЦ-07.2.02.01-0030	Деталь закладная: фундамента ЗФ-30/4/К300-	шт			11	1 406,75		15 474,25		
		(Линии электропередачи)									
		Объем=1+10									
10	ФССЦ-07.2.02.01-0015	Деталь закладная: фундамента д. 159 x 2,0	шт			4	1 290,13		5 160,52		
		(Линии электропередачи)									
11	ФССЦ-01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг			30	9,04		271,20		
		(Линии электропередачи)									
		Объем=2*15									
12	ФЕРм08-02-363-01	Кронштейны специальные на опорах для	шт			13					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=9+4									
		1 ОТ					26,64		346,32		
		2 ЭМ					154,88		2 013,44		
		3 в т.ч. ОТм					14,81		192,53		
		4 М					15,73		204,49		
		ЗТ	чел.-ч	2,73		35,49					
		ЗТм	чел.-ч	1,1		14,3					
		Итого по расценке					197,25		2 564,25		
		ФОТ							538,85		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			528,07		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			274,81		
		Всего по позиции							3 367,13		
13	ФССЦ-07.2.02.02-0066	Кронштейн для торшерного светильника (Электротехнические установки на других объектах)	шт			4	493,13		1 972,52		
14	ФССЦ-07.2.02.02-0242	Кронштейн однорожковый для установки на (Электротехнические установки на других объектах)	шт			9	1 197,93		10 781,37		
15	ФЕРм08-02-363-02	Кронштейны специальные на опорах для	шт			2					
		1 ОТ					35,53		71,06		
		2 ЭМ					182,00		364,00		
		3 в т.ч. ОТм					17,38		34,76		
		4 М					21,63		43,26		
		ЗТ	чел.-ч	3,64		7,28					
		ЗТм	чел.-ч	1,29		2,58					
		Итого по расценке					239,16		478,32		
		ФОТ							105,82		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			103,70		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			53,97		
		Всего по позиции							635,99		
16	ФССЦ-07.2.02.02-0006	Кронштейн двухрожковый однонаправленный (Электротехнические установки на других объектах)	шт			2	1 206,65		2 413,30		
17	ФЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			14					
		1 ОТ					10,22		143,08		
		4 М					0,38		5,32		
		ЗТ	чел.-ч	1,03		14,42					
		Итого по расценке					10,60		148,40		
		ФОТ							143,08		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			140,22		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			72,97		
		Всего по позиции							361,59		
18	ФССЦ-62.1.01.09-0002	Выключатели автоматические: 16А (Инженерное оборудование)	шт			14	55,94		783,16		
19	ФЕРм08-03-575-01	Ограничитель перенапряжений // Прибор или	шт			12					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=6+6									
		1 ОТ					10,22		122,64		
		4 М					0,38		4,56		
		ЗТ	чел.-ч	1,03		12,36					
		Итого по расценке					10,60		127,20		
		ФОТ							122,64		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			120,19		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			62,55		
		Всего по позиции							309,94		
20	ФССЦ-62.1.05.02-0007	Ограничитель перенапряжения	шт			12	337,10		4 045,20		
		(Инженерное оборудование)									
21	ФЕРм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм// Монтаж щита управления освещением	шт			1					
		1 ОТ					20,44		20,44		
		2 ЭМ					33,47		33,47		
		3 в т.ч. ОТм					3,42		3,42		
		4 М					2,94		2,94		
		ЗТ	чел.-ч	2,06		2,06					
		ЗТм	чел.-ч	0,31		0,31					
		Итого по расценке					56,85		56,85		
		ФОТ							23,86		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			23,38		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			12,17		
		Всего по позиции							92,40		
22	ФССЦ-62.1.02.14-0029	Ящики управления, тип: Я 5111 3774, 3874 УХЛ4	шт			1	1 358,25		1 358,25		
		(Инженерное оборудование)									
23	ФЕРм11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на	шт			1					
		1 ОТ					5,16		5,16		
		4 М					1,09		1,09		
		ЗТ	чел.-ч	0,52		0,52					
		Итого по расценке					6,25		6,25		
		ФОТ							5,16		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	91		91			4,70		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			2,37		
		Всего по позиции							13,32		
24	ФССЦ-61.2.07.04-0005	Прим. Бесконтактный коммутатор БК-100-07 // Контроллер индукционного контура	шт			1	4 909,22		4 909,22		
		(Инженерное оборудование)									
Установка светильников											
25	ФЕРм08-02-369-03	Светильник, устанавливаемый вне зданий с	шт			17					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					11,24		191,08		
		2 ЭМ					45,00		765,00		
		3 в т.ч. ОТм					4,42		75,14		
		4 М					49,39		839,63		
		ЗТ	чел.-ч	1,07		18,19					
		ЗТм	чел.-ч	0,33		5,61					
		Итого по расценке					105,63		1 795,71		
		ФОТ							266,22		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			260,90		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			135,77		
		Всего по позиции							2 192,38		
26	ФССЦ-20.3.03.07-0011	Светильник уличный светодиодный 60 // (Электротехнические установки на других объектах)	шт			9	950,29		8 552,61		
27	ФССЦ-20.3.03.07-0012	Светильник уличный светодиодный 80 Вт // (Электротехнические установки на других объектах)	шт			4	1 344,75		5 379,00		
28	ФССЦ-20.3.03.07-0011	Светильник торшерный светодиодный 30 Вт // (Электротехнические установки на других объектах)	шт			4	950,29		3 801,16		
29	ФССЦ-20.1.01.08-0012	Зажим ответвительный с прокалыванием (Электротехнические установки на других объектах) Объем=17 / 100	100 шт			0,17	3 133,00		532,61		
Устройство проводов, кабелей											
30	ФЕР33-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных Объем=40 / 1000	1000 м				0,04				
		1 ОТ					620,43		24,82		
		2 ЭМ					3 092,82		123,71		
		3 в т.ч. ОТм					399,08		15,96		
		4 М					7 435,74		297,43		
	20.1.01.08-0019	Зажим ответвительный с проводами	100 шт	0		0					
	20.2.02.04-0001	Колпачки герметичные для защиты жил	100 шт	0		0					
	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	1000 м	1,02		0,0408					
	25.2.02.09-0011	Хомут стяжной, диаметр 10-45 мм, длина 175	100 шт	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	65,24		2,6096					
		ЗТм	чел.-ч	37,51		1,5004					
		Итого по расценке					11 148,99		445,96		
		ФОТ							40,78		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	104		104			42,41		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			24,47		
		Всего по позиции							512,84		
31	ФССЦ-21.2.01.01-0066	Провод самонесущий изолированный СИП-4 (Линии электропередачи) Объем=40 / 1000	1000 м				0,04	12 605,29	504,21		
32	ФССЦ-20.1.01.01-0027	Зажим анкерный марки SO 158.1 (Линии электропередачи) Объем=2 / 100	100 шт				0,02	8 890,00	177,80		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	ФССЦ-20.1.01.12-0031	Зажим поддерживающий марки SO 69.95 (Линии электропередачи) Объем=10 / 100	100 шт			0,1	13 036,00		1 303,60		
34	ФССЦ-22.2.02.09-0002	Крюк бандажный, марки SOT 39 (Линии электропередачи)	шт			2	105,29		210,58		
35	ФЕР04-01-079-01	Монтаж установки горизонтально	шт			1					
		1 ОТ					2,60		2,60		
		2 ЭМ					298,12		298,12		
		3 в т.ч. ОТм					3,78		3,78		
		ЗТ	чел.-ч	0,27		0,27					
		ЗТм	чел.-ч	0,28		0,28					
		Итого по расценке					300,72		300,72		
		ФОТ							6,38		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.4	НР Скважины	%	107		107			6,83		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.4	СП Скважины	%	45		45			2,87		
		Всего по позиции							310,42		
36	ФЕР22-05-002-08	Продавливание без разработки грунта Объем=15 / 100	100 м			0,15					
		1 ОТ					1 883,68		282,55		
		2 ЭМ					13 094,28		1 964,14		
		3 в т.ч. ОТм					3 365,54		504,83		
		4 М					39,59		5,94		
	23.5.02.02	Трубы стальные	м	100,4		15,06					
	23.8.03.12-0011	Фасонные части стальные сварные,	т	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	193		28,95					
		ЗТм	чел.-ч	247,48		37,122					
		Итого по расценке					15 017,55		2 252,63		
		ФОТ							787,38		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.18	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	118		118			929,11		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.18	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74			582,66		
		Всего по позиции							3 764,40		
37	ФССЦ-24.3.03.13-0166	Труба: ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 110 (Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)	м			15	53,39		800,85		
38	ФЕР04-01-080-01	Демонтаж установки горизонтально	шт			1					
		1 ОТ					2,50		2,50		
		2 ЭМ					276,83		276,83		
		3 в т.ч. ОТм					3,51		3,51		
		ЗТ	чел.-ч	0,26		0,26					
		ЗТм	чел.-ч	0,26		0,26					
		Итого по расценке					279,33		279,33		
		ФОТ							6,01		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.4	НР Скважины	%	107		107			6,43		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.4	СП Скважины	%	45		45			2,70		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		Всего по позиции									288,46		
39	ФЕР01-02-057-01	Разработка грунта вручную в траншеях	100 м3				0,924						
		Объем=(330*0,4*0,7) / 100											
		1 ОТ					920,40		850,45				
		ЗТ	чел.-ч	118		109,032							
		Итого по расценке					920,40		850,45				
		ФОТ							850,45				
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			765,41				
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			340,18				
		Всего по позиции									1 956,04		
40	ФЕР34-02-003-01	Устройство трубопроводов из	канал.км				0,339						
		1 ОТ					1 125,18		381,44				
		4 М					63 068,02		23,06				
		ЗТ	чел.-ч	133		45,087							
		Итого по расценке					1 193,20		404,50				
		ФОТ							381,44				
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.28	НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	99		99			377,63				
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.28	СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	58		58			221,24				
		Всего по позиции									1 003,37		
41	ФССЦ-24.3.01.04-0047	Трубы НПВХ электротехнические, диаметр 63	м				339	14,52			4 922,28		
		(Автомобильные дороги)											
42	ФЕРм08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах,	100 м				3,82						
		Объем=382 / 100											
		1 ОТ					93,25		356,22				
		2 ЭМ					46,25		176,68				
		3 в т.ч. ОТм					5,02		19,18				
		4 М					37,03		141,45				
		ЗТ	чел.-ч	9,92		37,8944							
		ЗТм	чел.-ч	0,4		1,528							
		Итого по расценке					176,53		674,35				
		ФОТ							375,40				
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			367,89				
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			191,45				
		Всего по позиции									1 233,69		
43	ФССЦ-21.1.06.10-0486	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x10-	1000 м				0,382	21 446,27			8 192,48		
		(Электротехнические установки на других объектах)											
		Объем=382 / 1000											
44	ФССЦ-01.7.06.08-0011	Лента сигнальная полиэтиленовая ЛСЭ-150,	шт				3,39	70,37			238,55		
		(Электротехнические установки на других объектах)											
		Объем=339/100											
45	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и	100 м3				0,924						
		1 ОТ					663,75		613,31				
		ЗТ	чел.-ч	88,5		81,774							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					663,75		613,31		
		ФОТ							613,31		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			551,98		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			245,32		
		Всего по позиции							1 410,61		
46	ФЕРм08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и	100 м			1,865					
		Объем=186.5 / 100									
		1 ОТ					42,21		78,72		
		2 ЭМ					1,81		3,38		
		3 в т.ч. ОТм					0,26		0,48		
		4 М					11,27		21,02		
		ЗТ	чел.-ч	4,49		8,37385					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,0373					
		Итого по расценке					55,29		103,12		
		ФОТ							79,20		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			77,62		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			40,39		
		Всего по позиции							221,13		
47	ФССЦ-21.1.06.09-0054	Кабель силовой с медными жилами с	1000 м			0,1865	3 246,49		605,47		
		(Электротехнические установки на других объектах)									
		Объем=186.5 / 1000									
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							111 408,06		
		в том числе:									
		Разработка проекта							83 333,33	1	83 333,33
		Оплата труда рабочих							3 704,37		
		Эксплуатация машин							7 450,27		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							973,42		
		Материалы							100 253,42		
	1	Строительные работы							67 623,51	16,62	1 123 903
		в том числе:									
		оплата труда							2 368,00		
		эксплуатация машин и механизмов							4 094,23		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							647,90		
		материалы							56 520,59		
		накладные расходы							3 023,15		
		сметная прибыль							1 617,54		
	1	Монтажные работы							50 900,84	16,62	845 972
		в том числе:									
		оплата труда							1 336,37		
		эксплуатация машин и механизмов							3 356,04		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							325,52		
		материалы							43 732,83		
		накладные расходы							1 628,30		
		сметная прибыль							847,30		
		Оборудование							11 095,83		184 413

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1	Инженерное оборудование							11 095,83	16,62	184 413
		Итого							129 620,18		2 237 621
		Итого ФОТ (справочно)							4 677,79		
		Итого накладные расходы (справочно)							4 651,45		
		Итого сметная прибыль (справочно)							2 464,84		
		НДС 20%							25 924,04		447 524,27
		ВСЕГО по смете							155 544,22		2 685 145,60

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

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

**АВТОНОМНАЯ
НЕКОММЕРЧЕСКАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ
«ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ КЛУБ»**

628400, Тюменская обл., ХМАО-Югра,
г. Сургут, ул. Лермонтова, д. 11/5 оф. 20
ИНН 8602166520 ОГРН 1108600000080
Тел. (3462) 71-12-01; 70-10-09
E-mail: intall@mail.ru

_____ 02.02.2022 _____ № 08 _____
на № _____ от _____

Гарантийное письмо

Настоящим письмом АНО «Интеллектуальный клуб» гарантирует свое финансовое участие в размере 100 000 рублей (сто тысяч рублей) в инициативном проекте «Устройство освещения для обеспечения безопасного подхода детей к СОШ № 45».

Председатель АНО «Интеллектуальный Клуб»

подпись

ФИО

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД СУРГУТ

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 07 » _____ 06 _____ 20 19г.

№ _____ 4138 _____

Об утверждении проекта
межевания территории
микрорайона 27 города Сургута

В соответствии со ст.45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Уставом муниципального образования городской округ город Сургут, учитывая заключение по результатам публичных слушаний:

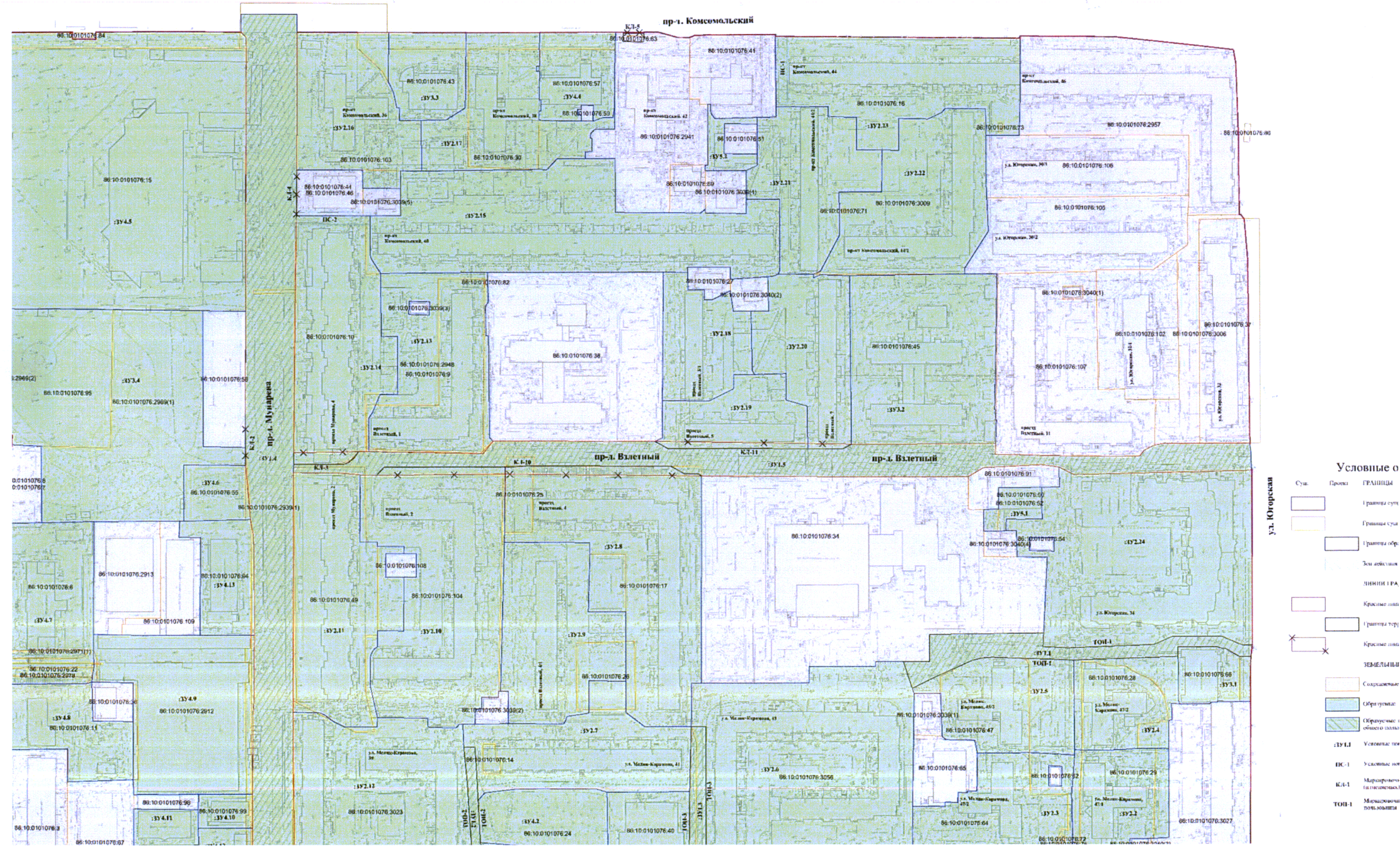
1. Утвердить проект межевания территории микрорайона 27 города Сургута согласно приложению.
2. Управлению документационного и информационного обеспечения разместить настоящее постановление на официальном портале Администрации города.
3. Муниципальному казенному учреждению «Наш город» опубликовать настоящее постановление в газете «Сургутские ведомости».
4. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя Главы города Кривцова Н.Н.

Глава города

В.Н. Шувалов

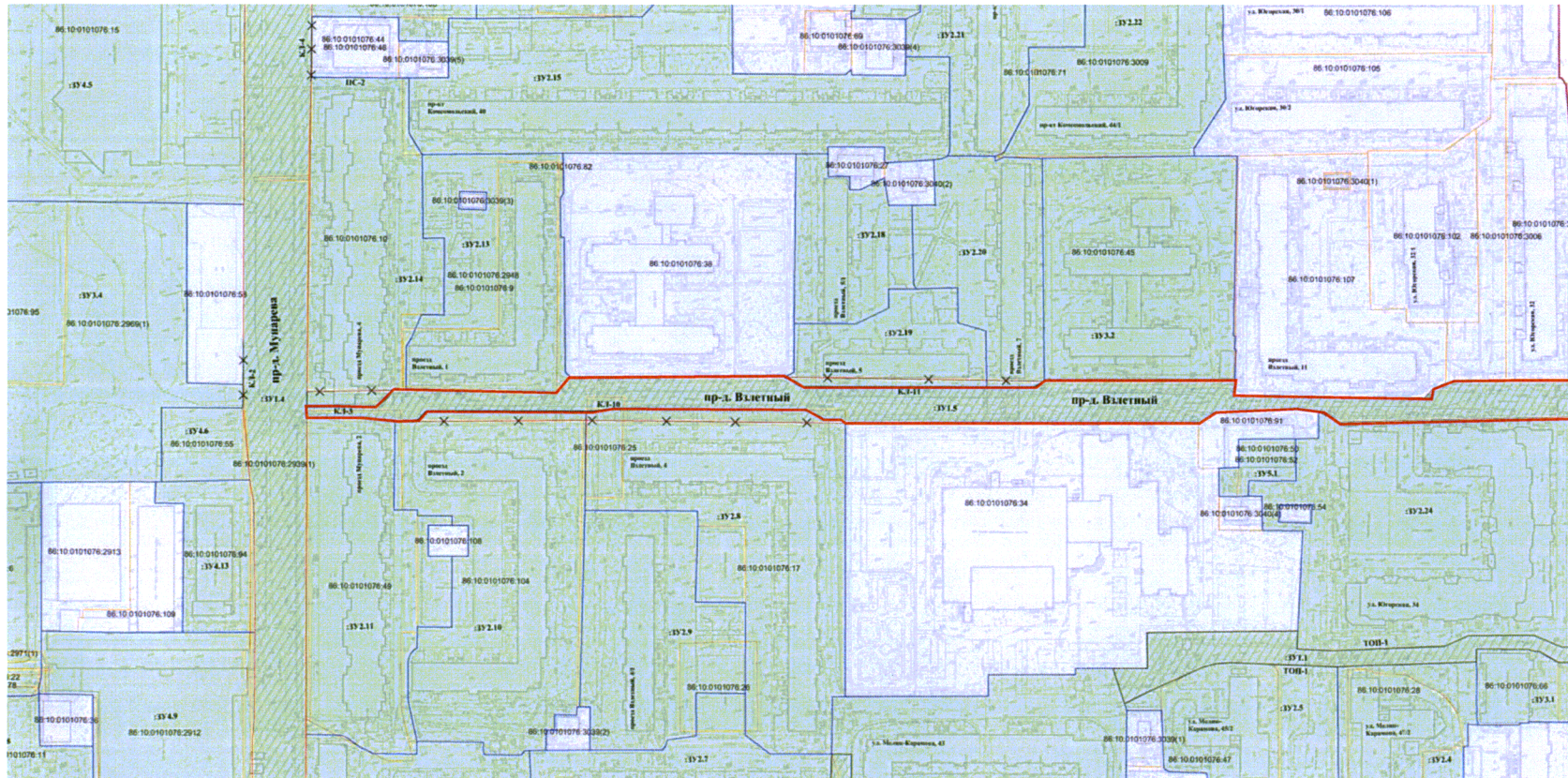
Проект межевания территории микрорайона 27 города Сургута

Основной чертеж проекта межевания, М 1:1000



Условные о		
Сух.	Проект	ГРАНИЦЫ
		Границы сух.
		Границы сух.
		Границы обл.
		Лин. действ.
		Линия ГРА
		Красные липы
		Границы торф.
		Красные липы
		ЗЕМЕЛЮЩИ
		Создаваемые
		Обр. земель
		Образующие + общ.обл. земель
		Условная поч.
		Условная поч.
		Матричные (галереи)
		Матричные (галереи)
		Матричные (галереи)

Выкопировка из проекта межевания территории микрорайона 27 г. Сургута,
 утвержденного постановлением Администрации города от 07.06.2019 № 4138 «Об утверждении проекта межевания территории
 микрорайона 27 города Сургута»



ул. Юрская

- Проект ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ
- Сохраняемые
 - Образуемые
 - Образуемые земельные участки, которые будут отнесены в территории общего пользования
- :19.1.1 Условные номера образуемых земельных участков
- ПС-1 Условные номера публичных сервитутов
- К.3-1 Маркировочное обозначение красных линий, устанавливаемых (изменяемых) проектом межевания
- ТОП-1 Маркировочное обозначение границ образуемых территорий общего пользования

- территория на которой планируется реализовать инициативный проект
 «Устройство освещения для обеспечения подхода детей к СОШ № 45»

Информация (скриншот) на размещенный пост в группе в социальной сети «ВКонтакте»



Всё о жизни 27 микрорайона и ЖК «Возрождение»
Открытая группа
301 участник



Приемная депутата 19 ИО г. Сургута Кучина Алексея
16 секунд назад

Уважаемые жители города Сургута!
Инициативная группа граждан:

1. Кучин Алексей Сергеевич – Председатель АНО «Интеллектуальный клуб»
 2. Шамрай Сергей Владимирович – Учредитель АНО «Интеллектуальный клуб»
 3. Сидорова Ольга Викторовна – Председатель РОО «Югорский интеллектуальный клуб»
 4. Калошин Андрей Викторович – Житель дома ул. Мелик-Карамова, 39
 5. Калошина Александра Геннадьевна – Житель дома ул. Мелик-Карамова, 39
- В марте 2022 года планирует внести в Администрацию города инициативный проект

«Устройство освещения для обеспечения безопасного подхода детей к СОШ № 45».

Цель проекта: повышение безопасности путей следования в образовательное учреждение учащихся МБОУ СОШ № 45, путем обеспечения качественного освещения тротуаров вдоль проезда Взлетный в темное время суток начиная с учебного года, а также повышение безопасности и комфорта пешеходов Восточного жилого района передвигающихся по проезду Взлетному в темное время суток.

Информация о проекте будет размещена на портале Администрации г. Сургута, группах мессенджеров, на страницах социальных сетей ВКонтакте.

Ответственный инициатор проекта:

Председатель АНО «Интеллектуальный клуб» Кучин Алексей Сергеевич.



Всё о жизни 27 микрорайона и ЖК «Возрождение»
три минуты назад

Уважаемые жители города Сургута!
Инициативная группа граждан:

1. Кучин Алексей Сергеевич – Председатель АНО «Интеллектуальный клуб»
2. Шамрай Сергей Владимирович – Учредитель АНО «Интеллектуальный клуб»
3. Сидорова Ольга Викторовна – Председатель РОО «Югорский интеллектуальный клуб»
4. Калошин Андрей Викторович – Житель дома ул. Мелик-Карамова, 39
5. Калошина Александра Геннадьевна – Житель дома ул. Мелик-Карамова, 39

В марте 2022 года планирует внести в Администрацию города инициативный проект

«Устройство освещения для обеспечения безопасного подхода детей к СОШ № 45».

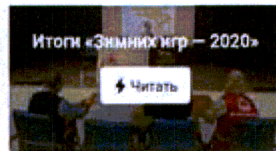
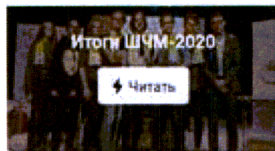
Цель проекта: повышение безопасности путей следования в образовательное учреждение учащихся МБОУ СОШ № 45, путем обеспечения качественного освещения тротуаров вдоль проезда Взлетный в темное время суток начиная с учебного года, а также повышение безопасности и комфорта пешеходов Восточного жилого района передвигающихся по проезду Взлетному в темное время суток.

Информация о проекте будет размещена на портале Администрации г. Сургута, группах мессенджеров, на страницах социальных сетей ВКонтакте.

Ответственный инициатор проекта:

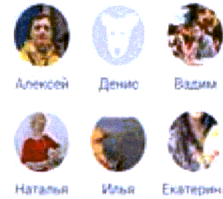
Председатель АНО «Интеллектуальный клуб» Кучин Алексей Сергеевич.





Рекомендует Вячеслав и Александр

Участники 1 207



Создать мероприятие

Напишите что-нибудь



Все записи Записи сообщества



Наш Клуб не только реализует просветительские проекты, но и инициирует осветительные проекты на пути школьников к знаниям 🧐

Всё о жизни 27 микрорайона и ЖК «Возрождение»
15 мар 2022 в 14:27

Уважаемые жители города Surguta!
Инициативная группа граждан:

1. Кучин Алексей Сергеевич – Председатель АНО «Интеллектуальный клуб»
2. Шамрай Сергей Владимирович – Учредитель АНО «Интеллектуальный клуб»
3. Сидорова Ольга Викторовна – Председатель РОО «Югорский интеллектуальный клуб»
4. Калошин Андрей Викторович – Житель дома ул. Мелик-Карамова, 39
5. Калошина Александра Геннадьевна – Житель дома ул. Мелик-Карамова, 39

Ссылки 12

Музей под открытым небом
462 участника

«GreenFox Югра»
Городское сообщество

Форум «Нефтяная столица»
Над международный форум

ЮНТИ: Популярная наука и технологии в Югре
Над главный научно-популярный проект!



Всё о жизни 27 микрорайона и ЖК «Возрождение»
15 мар в 14:27

Уважаемые жители города Surguta!
Инициативная группа граждан:

1. Кучин Алексей Сергеевич – Председатель АНО «Интеллектуальный клуб»
2. Шамрай Сергей Владимирович – Учредитель АНО «Интеллектуальный клуб»
3. Сидорова Ольга Викторовна – Председатель РОО «Югорский интеллектуальный клуб»
4. Калошин Андрей Викторович – Житель дома ул. Мелик-Карамова, 39
5. Калошина Александра Геннадьевна – Житель дома ул. Мелик-Карамова, 39

В марте 2022 года планирует внести в Администрацию города инициативный проект

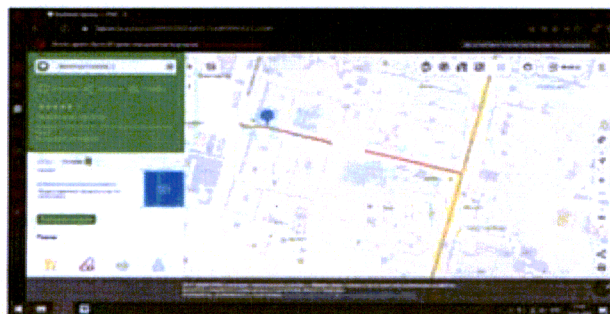
«Устройство освещения для обеспечения безопасного подхода детей к СОШ № 45».

Цель проекта: повышение безопасности путей следования в образовательное учреждение учащихся МБОУ СОШ № 45, путем обеспечения качественного освещения тротуаров вдоль проезда Валетный в темное время суток начиная с учебного года, а также повышение безопасности и комфорта пешеходов Восточного жилого района передвигающихся по проезду Валетному в темное время суток.

Информация о проекте будет размещена на портале Администрации г. Surguta, группах мессенджеров, на страницах социальных сетей ВКонтакте.

Ответственный инициатор проекта:

Председатель АНО «Интеллектуальный клуб» Кучин Алексей Сергеевич.

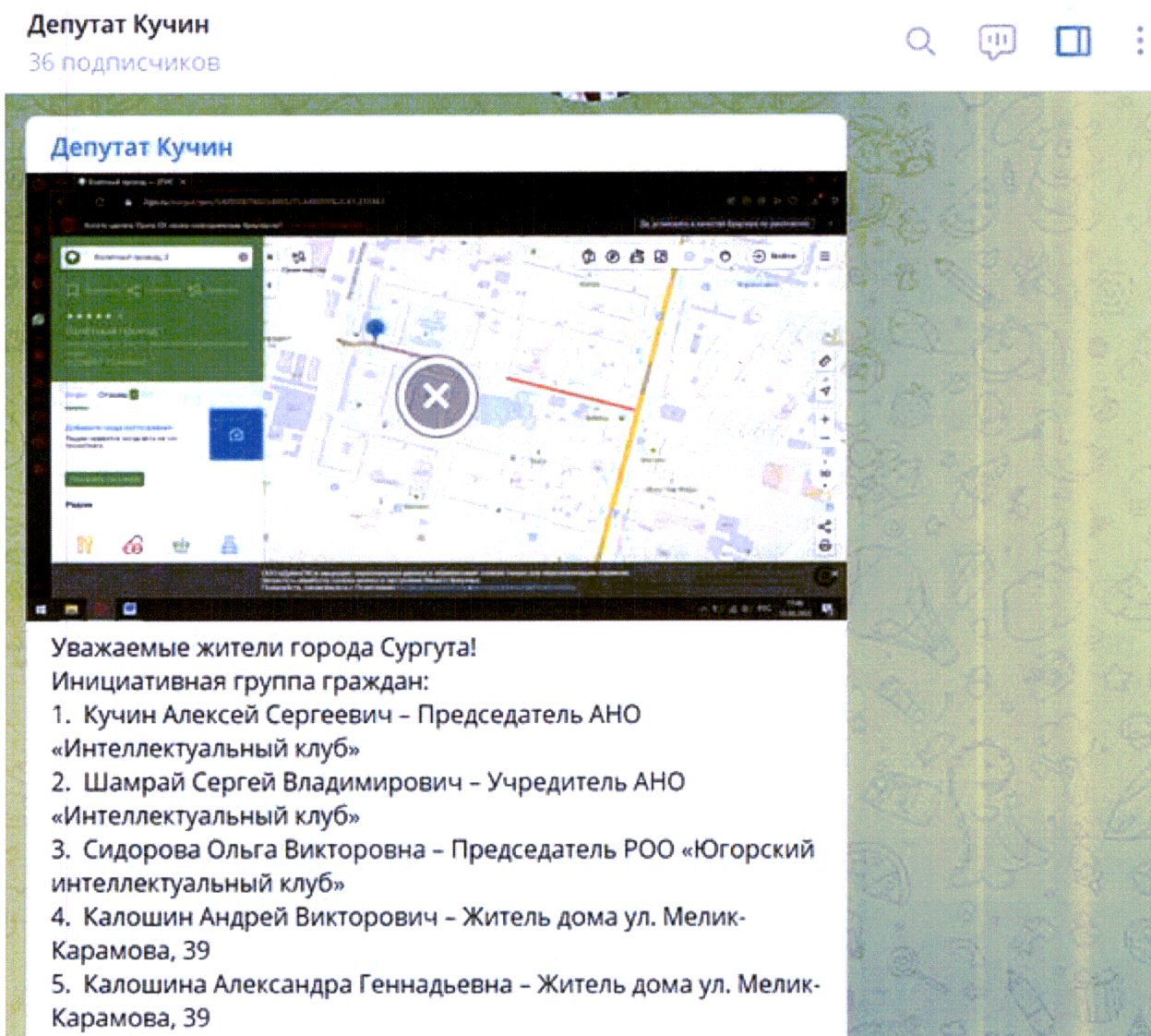


8 2

251

Сначала старые

Информация (скриншот) на размещенный пост в мессенджере «Телеграм»



Информация (фото) о размещении на досках объявлений на подъездах многоквартирных домов информационного листа об инициативном проекте с целью информирования граждан, проживающих в микрорайоне 27

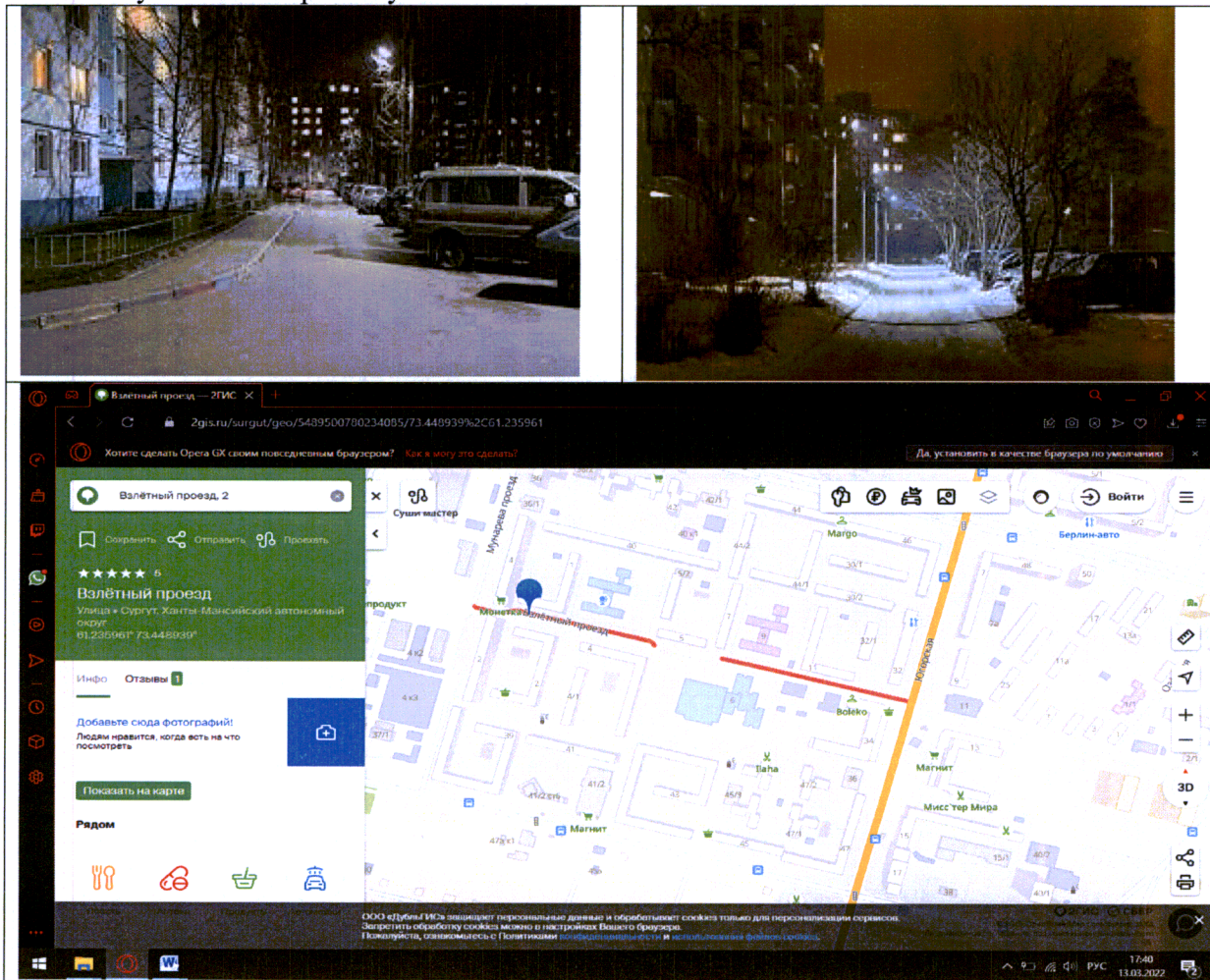
Уважаемые жители города Сургута!

Инициативная группа граждан:

ФИО

в марте 2022 года планирует внести в Администрацию города инициативный проект **«Устройство освещения для обеспечения безопасного подхода детей к СОШ № 45».**

Цель проекта: повышение безопасности путей следования в образовательное учреждение учащихся МБОУ СОШ № 45, путем обеспечения качественного освещения тротуаров вдоль проезда Взлетный в темное время суток начиная с учебного года, а также повышение безопасности и комфорта пешеходов Восточного жилого района передвигающихся по проезду Взлетному в темное время суток.



Информация о проекте будет размещена на портале Администрации г. Сургута, группах мессенджеров, на страницах социальных сетей ВКонтакте.

Ответственный инициатор проекта:

Председатель АНО «Интеллектуальный клуб» ФИО

ПОДЪЕЗД
№2

КВАРТИРЫ
13-24

объявление

Small white rectangular sticker on the door.



Информация о количестве благополучателей,
проживающих в микрорайоне 27 города Сургута

№ п/п	Адрес	Численность жителей, чел.
1	Проезд Взлетный, 1	277
2	Проезд Взлетный, 2	331
3	Проезд Взлетный, 4	375
4	Проезд Взлетный, 4/1	190
5	Проезд Взлетный, 5	162
6	Проезд Взлетный, 5/1	186
7	Проезд Взлетный, 7	247
8	Проезд Взлетный, 11	328
9	Проезд Взлетный, 32/1	-
10	Проезд Взлетный, 32	-
11	ул. Югорская, 34	483
12	ул. Югорская, 30/2	264
13	ул. Югорская, 30/1	221
14	ул. Мелик-Карамова, 39	739
15	ул. Мелик-Карамова, 41	480
16	ул. Мелик-Карамова, 43	915
17	ул. Мелик-Карамова, 45/2	342
18	ул. Мелик-Карамова, 45/1	238
19	ул. Мелик-Карамова, 47	467
20	ул. Мелик-Карамова, 47/1	314
21	ул. Мелик-Карамова, 47/2	310
22	ул. Мелик-Карамова, 45	240
23	пр. Комсомольский, 36	299
24	пр. Комсомольский, 38	349
25	пр. Комсомольский, 40	540
26	пр. Комсомольский, 42	280
27	пр. Комсомольский, 44	323
28	пр. Комсомольский, 44/1	340
29	пр. Комсомольский, 44/2	211
30	пр. Комсомольский, 46	440
31	пр. Комсомольский, 50	175
32	Проезд Мунарева, 2	545
33	Проезд Мунарева, 4	543
ИТОГО:		11 154

Информация подготовлена с использованием сайта
<https://www.reformagkh.ru/search/houses>