

Инициативный проект

N п/п	Общая характеристика инициативного проекта	Сведения
1.	Наименование инициативного проекта	Организация уличного освещения
2.	Вопрос (вопросы) местного значения или иные вопросы, право решения которых предоставлено органам местного самоуправления в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", на решение которых направлен инициативный проект	Обеспечение безопасности жителей
3.	Описание проблемы, решение которой имеет приоритетное значение для жителей города Барнаула или его части, на решение которой направлен инициативный проект	По ул.Пролетарская в границах ул.Челюскинцев и пер.Малого Прудского отсутствует уличное освещение. На данном участке имеются детский сад №177. Отсутствие уличного освещения неблагоприятно сказывается на безопасности жителей микрорайона.
4.	Содержание инициативного проекта. Описание предложений по решению указанной проблемы	По ул.Пролетарская в границах ул.Челюскинцев и пер.Малого Прудского предлагается организовать уличное освещение, которое обеспечит безопасность жителей в темное время суток.
5.	Территория, на которой предполагается реализовывать инициативный проект	ул.Пролетарская (в границах ул.Челюскинцев и пер.Малого Прудского)
6.	Описание ожидаемого результата (ожидаемых результатов) реализации инициативного проекта	Организация уличного освещения
7.	Количество прямых благополучателей от реализации проекта	Детское дошкольное учреждение посещают 310 детей, а также около 700 родителей и иных представителей несовершеннолетних водят детей в

		дошкольное учреждение. Кроме того, в дошкольном учреждении работает 54 сотрудника. В данном микрорайоне проживает около 2300 жителей.
8.	Планируемые сроки реализации инициативного проекта	Август-сентябрь 2022
9.	Общая стоимость инициативного проекта (предварительный расчет необходимых расходов на реализацию инициативного проекта)	403322 руб.
10.	Запрашиваемый объем средств бюджета города (указание на объем средств бюджета города в случае, если предполагается использование этих средств на реализацию инициативного проекта)	383155 руб.
11.	Планируемый объем инициативных платежей	20167 руб.
12.	Сведения о планируемом финансовом, имущественном и (или) трудовом участии в реализации инициативного проекта	
13.	Расходы на эксплуатацию и содержание инициативного проекта на первый и последующие годы (при наличии)	
14.	Информация об инициаторах проекта	Родители воспитанников и сотрудники МБДОУ №177
15.	Фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя инициативного проекта, номер телефона, почтовый и электронный адрес	Филина Ольга Николаевна, телефон 891325003619

Участок ул.Пролетарской от ул.Челюскинцев до пер. Малый Прудской - обустройство уличного освещения



СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____ 2021 г. _____ 2021 г.

Линия наружного освещения расположенная по адресу:
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № №02-01-01
(локальная смета)

на ЛНО Пролетарская от Челюскинцев до дома 214, ул. Пролетарская от ул. Челюскинцев до ж/д №214
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: 0151-7-21-02-XX.ЭН

Сметная стоимость _____ 403,322 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 36,270 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 0 чел. час

Трудозатраты механизаторов _____ 0 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2021 г. (ГЭСН-2020, ФЕР-2020 (с Изм. 1-7))

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин / ТЗМ		Общая масса оборудования, т
				всего	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	материалы	оборудования	Всего	оплаты труда	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	материалы	на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Монтаж опор														
Установка ж/б опор														
1	ФЕР33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор (шт) Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №676/пр НР (10,57 руб.): 105% от ФОР СП (5,14 руб.): 60% от ФОТ	1	50,16 3,59	46,57 6,48			50,16	3,59	46,57 6,48		0,44 0,48	0,44 0,48	

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	ФЕР33-04-016-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор (шт) НР (57,77 руб.); 105% от ФОТ СП (28,06 руб.); 60% от ФОТ	14 13+1	13,05 2,04	11,01 1,89			182,7	28,56	154,14 26,46		0,25 0,14	3,5 1,96	
3	ФЕР33-04-003-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных (шт) НР (39,06 руб.); 105% от ФОТ СП (18,97 руб.); 60% от ФОТ	1	179,34 27,11	106,69 10,09	45,54		179,34	27,11	106,69 10,09	45,54	3,06 0,87	3,06 0,87	
4	ФССЦ-05.1.02.07-0066 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Стойка опоры СВ 95-3,5-а, бетон В22,5, объем 0,36 м3, расход арматуры 39,4 кг (шт)	1	939,22		939,22		939,22			939,22			
Установка кронштейнов														
5	ФЕРМ08-02-363-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1 (шт) НР (551,29 руб.); 95% от ФОТ СП (377,2 руб.); 65% от ФОТ	14 13+1	197,25 26,64	154,88 14,81	15,73		2761,5	372,96	2168,32 207,34	220,22	2,73 1,1	38,22 15,4	
6	ФССЦ-07.2.02.02-0074 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,5-1,5-О1-Ц (ТАНС.41.222.000) (шт)	1	997,18		997,18		997,18			997,18			
7	ФССЦ-07.2.02.02-0068 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,2-0,5-П4-Ц (ТАНС.41.065.000) (шт)	13	552,05		552,05		7176,65			7176,65			
Итого по разделу 1 Монтаж опор														
Строительные работы														
Монтажные работы														
Итого ФОТ (справочно)														
Итого накладные расходы (справочно)														
Итого сметная прибыль (справочно)														

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Итого по разделу 1 Монтаж опор															
									132137					45,22	18,71
Раздел 2. Монтаж Светильников															
8	ФЕРм08-02-369-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными (шт) НР (208,28 руб.): 95% от ФОТ СП (142,51 руб.): 65% от ФОТ	14	105,63 11,24	45 4,42	49,39		1478,82	157,36	630 61,88	691,46	1,07 0,33	14,98 4,62		
9	ТЦ_20.3.03.07 _22_04000073 21_29.10.2020 01	Светильник светодиодный ВЛ-LD-3А-1 25 Вт МАТ=5815/1,20*1,02/8,02	14	616,3 5815/1,20*1,0 2/8,02	616,3 28,02			8628,2			8628,2				
10	ФЕРм08-02-412-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2 (100 м) НР (11,3 руб.): 95% от ФОТ СП (7,73 руб.): 65% от ФОТ	0,28 (14*2) / 100	55,29 42,21	1,81 0,26	11,27		15,49	11,82	0,51 0,07	3,16	4,49 0,02	1,26 0,01		
11	ФЕРм08-02-405-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2 (от кронштейна до магистрали СИП) (100 м) НР (116,53 руб.): 95% от ФОТ СП (79,73 руб.): 65% от ФОТ	0,42 (14*3) / 100	430,7 288,02	68,98 4,02	73,7		180,89	120,97	28,97 1,69	30,95	30,64 0,32	12,87 0,13		
12	ФСЦ-21.1.06.09-0054 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х1,5-660 (1000 м)	0,07 (14*5) / 1000	3246,49		3246,49		227,25			227,25				
Итого по разделу 2 Монтаж Светильников															
Монтажные работы															
Итого ФОТ (справочно)									103521						
Итого накладные расходы (справочно)									9029						
Итого сметная прибыль (справочно)									8578						
Итого по разделу 2 Монтаж Светильников									5870						
									103521				29,106	4,76	
Раздел 3. Монтаж магистрали СИП и кабелей электроснабжения ЛНО															

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
13	ФЕР33-04-017-01 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника (1000 м) 3 713,25 = 11 148,99 - 2 x 242,40 - 29 x 168,71 - 1,8 x 943,06 - 0,162 x 582,00 НР (267,62 руб.): 105% от ФОТ СП 1129.99.016.1-60% 0,85.00.ФОТ	0,25 250 / 1000	3713,25 620,43	3092,82 399,08				928,32	155,11	773,21 99,77	65,24 37,51	16,31 9,38		
14	ФССЦ-21.2.01.01-0063 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x25-0,6/1 (1000 м)	0,25 250 / 1000	6279,65		6279,65		1569,91			1569,91				
15	ФССЦ-25.2.02.04-0011 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Кронштейн анкерный (СИП), марка СА 1500 (шт)	28 14*2	34,91		34,91		977,48			977,48				
16	ФССЦ-20.1.01.01-0002 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Зажим анкерный (СИП): РА 25x100 (DN 35) (100 шт)	0,28 (14*2) / 100	1927		1927		539,56			539,56				
17	ФССЦ-20.1.01.08-0014 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП): Р 645 (100 шт)	0,02 2 / 100	3423		3423		68,46			68,46				
18	ФССЦ-20.1.01.08-0012 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП): ЕР95-13 (Р4) (100 шт)	0,14 14 / 100	3133		3133		438,62			438,62				

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19	ФССЦ- 20.1.01.08- 0017 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП): Р2-95 (Р-72) (100 шт)	0,14 14 / 100	3133	3133	3133		438,62			438,62			
20	ФССЦ- 20.1.01.11- 0021 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Зажим соединительный: плашечный ПС-1-1 (шт)	14	8,6		8,6		120,4			120,4			
21	ФССЦ- 25.2.02.09- 0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Хомут стяжной, диаметр 10-45 мм, длина 175 мм, разрушающая нагрузка 0,3 кН (100 шт)	0,56 (14*4) / 100	194		194		108,64			108,64			
22	ФССЦ- 25.2.02.11- 0051 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Скрепка для фиксации на промежуточных опорах, размер 20 мм (100 шт)	0,28 (14*2) / 100	582		582		162,96			162,96			
23	ФССЦ- 25.2.02.11- 0021 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Лента крепления, ширина 20 мм, толщина 0,7 мм, длина 50 м, из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП) (шт)	0,56 28*50	943,06		943,06		528,11			528,11			
24	ФССЦ- 20.2.02.04- 0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Колпачки герметичные для защиты жил площадью поперечного сечения от 6 до 35 мм ² (100 шт)	0,04 4 / 100	2068		2068		82,72			82,72			

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
25	ФЕРм08-02-472-11 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Перемычка заземляющая тросовая диаметром до 9,2 мм для строительных металлических конструкций (10 шт) НР (45,23 руб.); 95% от ФОТ СП (30,95 руб.); 65% от ФОТ	1,4 14 / 10	46,54 33,75	6,35 0,26	6,44		65,16	47,25	8,89 0,36	9,02	3,59 0,02	5,03 0,03	
26	ФЕР33-04-015-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство шин заземления опор ВЛ и подстанций (10 м) НР (22,56 руб.); 105% от ФОТ СП (10,96 руб.); 60% от ФОТ	1,4 14 / 10	17,83 15,23	1,36 0,12	1,24		24,96	21,32	1,9 0,17	1,74	1,8 0,01	2,52 0,01	
ПНР														
27	ФЕРп01-11-011-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами (100 измерений) НР (15,1 руб.); 65% от ФОТ СП (9,29 руб.); 40% от ФОТ	0,14 14 / 100	165,95 165,95				23,23	23,23			12,96	1,81	
28	ФЕРп01-11-024-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: свыше 1 кВ (шт) НР (13,49 руб.); 65% от ФОТ СП (8,3 руб.); 40% от ФОТ	1	20,75 20,75				20,75	20,75			1,62	1,62	
29	ФЕРп01-11-013-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль" (шт) НР (8,33 руб.); 65% от ФОТ СП (5,12 руб.); 40% от ФОТ	1	12,81 12,81				12,81	12,81			1	1	
30	ФЕРп01-11-028-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям (шт) НР (2,67 руб.); 65% от ФОТ СП (1,6 руб.); 40% от ФОТ	1	4,1 4,1				4,1	4,1			0,32	0,32	
31	ТЦ_20.3.03.07_22_04000073_21_29.10.2020_01	Подготовка ПСД (объект) МАТ=49102/1,20/8,02	1	5102,04 49102/1,20/8,02		5102,04 49102/1,20/8,02		5102,04			5102,04			
Итого по разделу 3 Монтаж магистралей СИП и кабелей электроснабжения ЛНО														

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Строительные работы							61574						
	Монтажные работы							44205						
	Прочие затраты							3188						
	Итого ФОТ (справочно)							9822						
	Итого накладные расходы (справочно)							9569						
	Итого сметная прибыль (справочно)							5008						
	Итого по разделу 3 Монтаж магистралей СИП и кабелей электроснабжения ЛНО							108967					28,6104	9,4195
	ИТОГИ ПО СМЕТЕ:													
	ВСЕГО по смете													
	Строительные работы							77306						
	Монтажные работы							264131						
	Прочие затраты							3188						
	Итого ФОТ (справочно)							36270						
	Итого накладные расходы (справочно)							34956						
	Итого сметная прибыль (справочно)							21835						
	Итого							344625						
	Компенсация НДС при УСНО (БМ.МАТ+(БМ.ЭМ-БМ.ЗПМ)+БМ.НР*0,1712+БМ.СП*0,15)*0,2*ЕСЛИ(БМ;1;8,9)+БМ.ОБ*0,2*ЕСЛИ(БМ;1,4,52)							58697,01						
	ВСЕГО по смете							403322					102,9364	32,8895

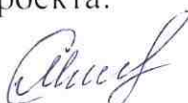
Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

ПРОТОКОЛ
определения руководителя инициативного проекта

Мы, нижеподписавшиеся граждане, выступающие с инициативой реализации инициативного проекта: организация уличного освещения
(наименование инициативного проекта)
принимаем решение об уполномочивании гражданина Филину Ольгу Николаевну
(фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя инициативного проекта)
на координацию работы по реализации инициативного проекта.

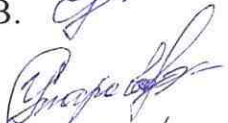
Инициаторы проекта:


Манакова Е.Г. 

Гусев А.Ю. 

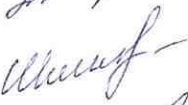
Щель Т.М. 

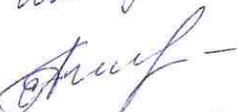
Михайлова Е.В. 

Упорова Е.А. 

Голомалзин Ю.А. 

Ушакова И.С. 

Шишова И.В. 

Андреева А.Г. 

" 29 " 10 2021 г.
(дата составления протокола)

СОГЛАСИЕ
на обработку персональных данных

Фамилия Силина

Имя Ольга

Отчество (при наличии) Николаевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии)
члена инициативной группы)

Реквизиты документа, удостоверяющего личность: N 0188 серия 247035
выдан отделом УФМС России по Алтайскому краю

(дата выдачи и орган, выдавший документ, удостоверяющий личность)

Место жительства: 656008 г. Барнаул, ул. Крайневская 5-14
(индекс, населенный пункт, улица, номер дома, квартиры)

Дата рождения: 08.03.1985

Даю свое согласие на обработку моих персональных данных (далее - согласие) в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных".

Персональные данные предоставлены для обработки с целью рассмотрения представленной мною заявки на реализацию инициативного проекта в соответствии с Порядком выдвижения, внесения, обсуждения, рассмотрения инициативных проектов, а также проведения их конкурсного отбора в городском округе - городе Барнауле Алтайского края, утвержденным решением Барнаульской городской Думы.

Настоящее согласие предоставляется мной на осуществление действий в отношении моих персональных данных, которые необходимы для достижения указанных выше целей, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных, указанных в заявлении и согласии.

Согласие действует бессрочно. В случае отзыва настоящего согласия обязуюсь направить письменное заявление в комитет общественных связей и безопасности администрации города Барнаула с указанием даты прекращения действия согласия.

08 11 2018 г. Силина О.Н.

(дата подачи согласия) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии))

ПРОТОКОЛ

об итогах сбора подписей граждан в поддержку инициативного проекта

Организация уличного освещения
(наименование инициативного проекта)

Территория, на которой осуществлялся сбор подписей ул.Пролетарская (в границах ул.Челюскинцев и пер.Малого Прудского).

(описание границ территории, на которой предлагается реализовывать инициативный проект)

Период, в течение которого проводился сбор подписей:

"01" 11 2021 г. - "06" 11 2021 г.

Количество подписных листов - _____.

Число граждан, выразивших свое мнение о поддержке инициативного проекта, о его соответствии интересам жителей города Барнаула или его части и целесообразности его реализации - _____.

Руководитель инициативного проекта Филина О.Н. Фил
(фамилия, имя, отчество (подпись)
(при наличии) руководителя
инициативного проекта)