

Заявка для участия в отборе проектов «Бюджета участия» в городе Хромтау
Актюбинской области Республики Казахстан

**Установка дворового освещения во дворе домов № 12,14,16 ул. Ауэзова г.
Хромтау.**

Направление развития общественной инфраструктуры: установка, ремонт и освещение спортивных (тренажерных площадок, футбольных, баскетбольных, волейбольных полей), детских игровых площадок на дворовых территориях и в местах общего пользования

Проектная команда:

1. Князбаева Салима Алтынбековна
2. Князбаев Женис Алтынбекович
3. Князбаева Жайнагуль Рахимгалиевна

2020 г.

г. Хромтау

Заявление о допуске проекта к голосованию**1. НАИМЕНОВАНИЕ ПРОЕКТА БЮДЖЕТА УЧАСТИЯ (ДАЛЕЕ - ПРОЕКТ):**

Установка дворового освещения во дворе домов № 12,14,16 ул. Ауэзова г. Хромтау

(наименование проекта в соответствии со сметной и технической документацией)

2. МЕСТО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА (АДРЕС В Г. ХРОМТАУ, ОПИСАНИЕ ПРИВЯЗКИ К МЕСТНОСТИ)

Дворовая территория по ул. Ауэзова дома №12,14,16

3. ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА:

3.1 Тип проекта: установка, ремонт и освещение спортивных (тренажерных площадок, футбольных, баскетбольных, волейбольных полей), детских игровых площадок на дворовых территориях и в местах общего пользования

Описание проблемы, на решение которой направлен проект: Во дворе домов №12,14,16 по улицы Ауэзова нет освещения. Два светильника по краю двора освещают только дорогу, проходящую мимо, но они не освещают двор. Плохая видимость во дворе, создает опасную ситуацию для детей, которые могут попасть под колеса автомобилей. Также, очень неудобно, когда рано темнеет и в темноте возвращаться домой, порой стоя у подъезда, невозможно найти ключи в сумке. Жители, которые работают по сменам, в темноте идут в ночную смену на работу. Установка освещения над подъездами позволит осветить территорию не только перед подъездом, но и дорогу для водителей. Светильники с датчиками, позволят экономить электроэнергию, так как свет будет включаться только в темное время суток, также можно установить датчики движения. Освещение во дворе создаст комфортную и безопасную обстановку для всех жителей двора.

(описание сути проблемы, ее негативных социально-экономических последствий, текущего состояния объекта общественной инфраструктуры и т.д.)

3.2 Виды расходов по реализации проекта:

№ п/п	Виды работ (услуг)	Полная стоимость (тенге)	Описание
1	Ремонтно-строительные работы (в соответствии со сметой)	40 000	Протяжка кабеля, установка светильников
2	Приобретение материалов (кроме тех, которые учтены в строке «ремонтно-строительные работы»)	295 668	Светильники Спектр Парк 45 Премиум. Мощность, Вт – 45. Световой поток, лм – 5665.

			Степень защищенности IP 67. Гарантия 5 лет. Размеры: 250*140*130мм. Вес 1,4 кг. – 8шт, Кабель силовой ВВГ-Пнг (А) – LS 3х2.5 (N, PE) – 0.66 – 100м, Кронштейн настенный с регулируемой углом наклона., Фотореле ФР603, Макс. мощность 2200 Вт. Ip 66
3	Приобретение оборудования (кроме того, которое учтено в строке «ремонтно-строительные работы»)	-	-
4	Приобретение услуг	10 000	Доставка оборудования
5	Прочие расходы	500 000	Учет инфляции, непредвиденные расходы, смена поставщиков, неправильная калькуляция
	Итого	845 668	

3.3 Ожидаемые результаты:

В первую очередь Освещение обеспечит чувство безопасности жителям. Установка освещения во дворе позволит жителям комфортно чувствовать себя в темное время суток. Водителям легко будет ездить и парковать машины во дворе, сократит риски возможных аварий.

(описание конкретных изменений в состоянии общественной инфраструктуры)

4. ПОЛЬЗОВАТЕЛИ ПРОЕКТА:

Все жители домов №12,14,16 ул. Ауэзова.

(описание групп населения, которые регулярно будут пользоваться результатами выполненного проекта)

Число прямых пользователей (человек): 600.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ ОБЪЕКТА ОБЩЕСТВЕННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ, ПРЕДУСМОТРЕННОГО ПРОЕКТОМ НА ПЕРВЫЙ ГОД:

№ п/п	Расходы по эксплуатации и содержанию объекта общественной инфраструктуры, предусмотренного проектом	Бюджет акимата, тенге	Денежные средства организаций (физических лиц), тенге	Итого, тенге
1	Уборка и расчистка территории дворником			
2	Текущий косметический ремонт (замена ламп)	20 000		20 000
3				
...				
	Всего	20 000		20 000

(описание необходимых расходов на эксплуатацию и содержание объекта общественной инфраструктуры, предусмотренного проектом, на следующий год после завершения проекта, с указанием источников предоставления необходимых ресурсов. Например, заработная плата, текущий ремонт, расходные материалы и т.д.)

6. ПЛАНИРУЕМЫЙ СРОК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА: 10 ДНЕЙ

7. К ЗАЯВЛЕНИЮ ПРИЛАГАЮТСЯ ДОКУМЕНТЫ (КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ЗАВЕРЕННЫЕ В УСТАНОВЛЕННОМ ПОРЯДКЕ, ОФИЦИАЛЬНЫМ ДОЛЖНОСТНЫМ ЛИЦОМ ИЛИ ЗАЯВИТЕЛЕМ):

1. Краткая аннотация проекта «Бюджета участия» – на 1 л.
2. Фотографии и снимки места размещения объекта – на 2 л.
3. Технический проект – на 2 л.
4. Копии документов, заверенные представителем акимата района или другим уполномоченным в установленном порядке должностным лицом, подтверждающие право государственной собственности – на 2 л.
5. Документы, подтверждающие стоимость проекта – на 6 л.
6. Согласие с ограничением ответственности – на 1 л.
7. Эскизы (рисунки), характеризующие внешний вид и функциональность объекта – на 3 л.
8. Описание функциональности объекта, вариантов его использования – на 1 л.

(перечень документов, прилагаемых к заявлению с указанием числа листов)

Всего на 18 листах.

8. СВЕДЕНИЯ О ПРОЕКТНОЙ КОМАНДЕ:

8.1 Заявитель: Князбаева Салима Алтынбековна;

(Ф.И.О. полностью)

8.2 состав проектной команды:

Князбаев Женис Алтынбекович

Князбаева Жайнагуль Рахимгалиевна



(подпись заявителя)

Контактный телефон: 8-776-072-57-57;

Эл. почта: amilis@inbox.ru

Почтовый адрес: город Хромтау, ул. Ауэзова д.16, кв.10 индекс 031101

Дата: 22 сентября 2020 года

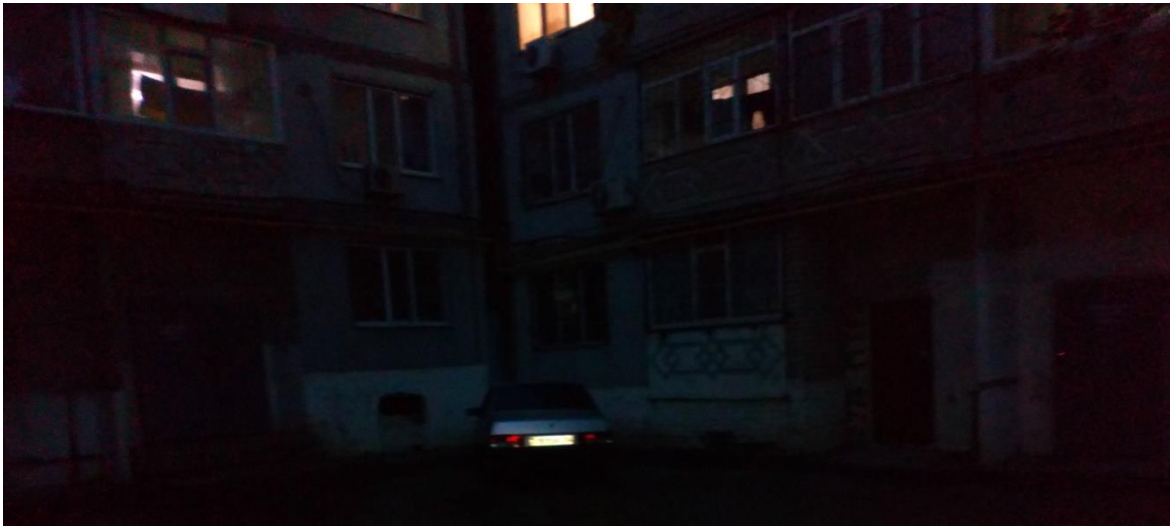
Краткая аннотация о проекте «Бюджета участия» для размещения на титульной странице для голосования и на Портале проекта

Установка освещения во дворе домов №12,14,16 по улицы Ауэзова в г.Хромтау

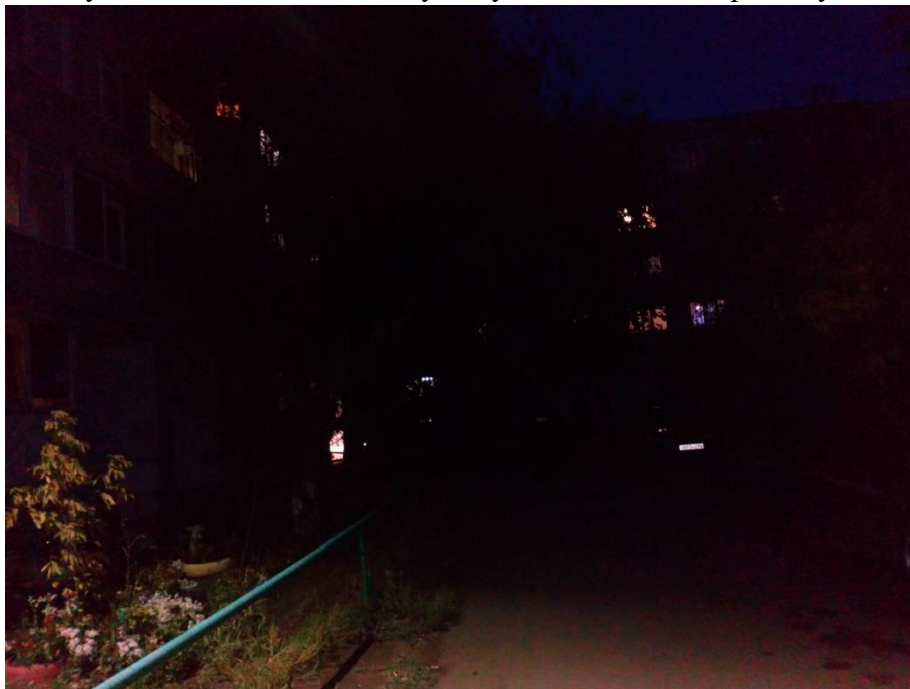
Во дворе домов №12,14,16 по улицы Ауэзова нет освещения. Два светильника по краю двора освещают только дорогу, проходящую мимо, но они не освещают двор. Плохая видимость во дворе, создает опасную ситуацию для детей, которые могут попасть под колеса автомобилей. Также, очень неудобно, когда рано темнеет и в темноте возвращаться домой, порой стоя у подъезда, невозможно найти ключи в сумке. Жители, которые работают по сменам, в темноте идут в ночную смену на работу. Установка освещения над подъездами позволит осветить территорию не только перед подъездом, но и дорогу для водителей. Светильники с датчиками, позволят экономить электроэнергию, так как свет будет включаться только в темное время суток, также, можно установить светильники которые включаются только при появлении движущегося предмета. Освещение во дворе создаст комфортную и безопасную обстановку для всех жителей двора.

Фотографии и снимки места размещения объекта со спутника

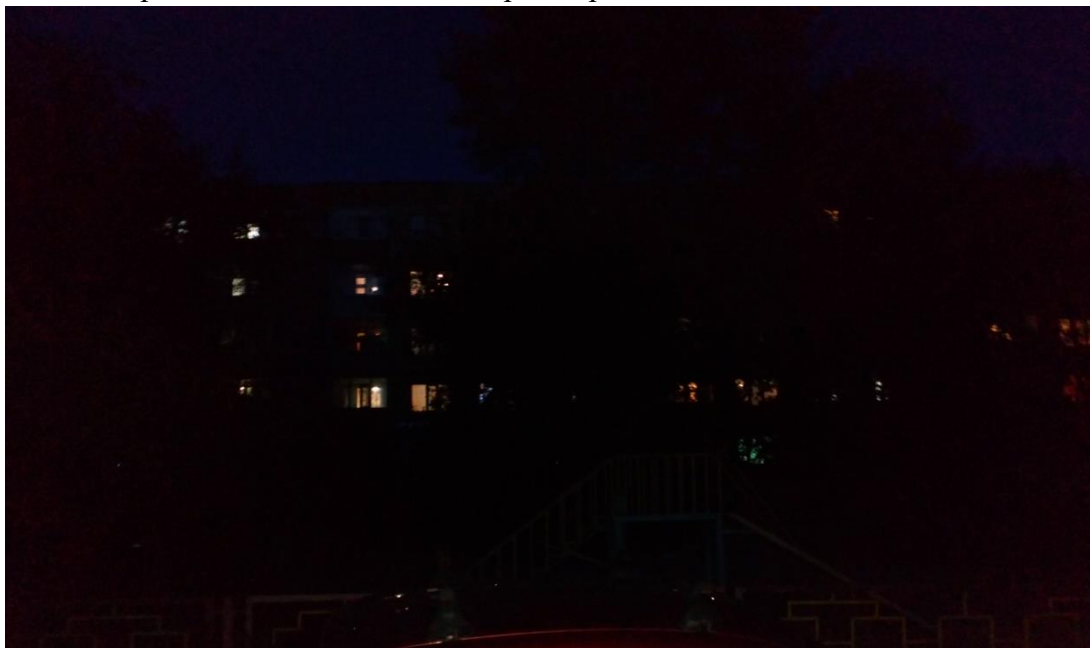
1. Фото угла домов №12 и №14 по ул. Ауэзова в темное время суток



2. Фото угла домов №16 и 14 по ул. Ауэзова в темное время суток



3. Фото двора домов №12,14,16 в вечернее время



Технический проект «Установка освещения во дворе домов №12,14,16 по ул.Ауэзова г.Хромтау»

1. Описание и общие характеристики создаваемого объекта общественной инфраструктуры

Установка освещения по адресу ул. Ауэзова 12, 14, 16 г.Хромтау.
Общая площадь площадки 300 м².

2. Расчет ориентировочной стоимости реализации проекта

Наименование вида материала, оборудования, работ	Характеристики (функциональные, технические, качественные эксплуатационные)	Единица измерения	Количество, объем	Стоимость единицы, тенге	Ссылка на источник, подтверждающий стоимость единицы или комплекса единиц	Общая стоимость, тенге
Материалы/ работы						
Монтаж	Монтаж Светильника, прокладка провода, подключение. Рабочая сила (монтажники, электрики) с 8 часовой сменой, 2 человека.	ч/р	8	5 000		40 000
Доставка	Доставка закупаемого светильника до Хромтау			10 000		10 000
Итого						50 000
Оборудование						
Светильник	Спектр Парк 45 Премиум. Мощность, Вт – 45. Световой поток, лм – 5665. Степень защищенности IP 67. Гарантия 5 лет. Размеры: 250*140*130мм. Вес 1,4 кг.	шт	8	24 360	ООО «Энергосберегающая технология». www.elgamma.kz Email: info@elgamma.kz Тел: +7 (383) 315 03	194 880

Наименование вида материала, оборудования, работ	Характеристики (функциональные, технические, качественные эксплуатационные)	Единица измерения	Количество, объем	Стоимость единицы, тенге	Ссылка на источник, подтверждающий стоимость единицы или комплекса единиц	Общая стоимость, тенге
					39, +7 (342) 55 71	
Крепление	Кронштейн настенный с регулируемой углом наклона.	шт	8	2 720	ООО «Энергосберегающая технология».	21 760
Датчик освещения	Фотореле ФР603, Макс. мощность 2200 Вт. Ip 66	шт	8	4 466	ООО «Энергосберегающая технология».	35 728
Кабель	Кабель силовой ВВГ-Пнг (А) – LS 3x2.5 (N, PE) – 0.66	м	100	433	ООО «Энергосберегающая технология».	43 300
Итого						295 668
Работы						
Незапланированные расходы	Учет инфляции, непредвиденные расходы, смена поставщиков, неправильная калькуляция			500 000		500 000
Итого						500 000
Общий итог						845 668

*Бесплатная доставка

Копии документов, заверенные представителем акимата района или другим уполномоченным в установленном порядке должностным лицом, подтверждающие право государственной собственности на объект общественной инфраструктуры

Выдается акиматом г. Хромтау. Подписанную копию документа необходимо отсканировать и приложить к пакету документов

Документы, подтверждающие стоимость проекта

По 3 коммерческих предложения на каждую позицию из технического проекта и калькуляция

ООО «Энергосберегающие технологии»
630088, Россия, г. Новосибирск, ул. Сибиряков-Гвардейцев 51/1 оф. 129
оф. 309, 8-962-777-67-49 т./ф. (383) 315-03-39, 342-55-71, 342-20-98
www.elgamma.kz e-mail: info@elgamma.kz

Технико-коммерческое предложение.

Светильники есть в более компактном корпусе из двух модулей, и из одного более узкого модуля. Смотрите, какой вам вариант удобнее.

Спектр Парк 45 Премиум



Технические характеристики

Мощность, Вт: 45

Цветовая температура, К: 5000,

Световой поток (с учетом потерь), лм: 5665

Степень защищенности: IP 67

Марка светодиодов: Samsung

Гарантия: 5 лет

Рабочая температура: от -60 до + 40 °С

Напряжение питания, В: 220

Материал корпуса: Алюминий

Защита от напряжения 380В, клапан выравнивая давления

Крепление: Консольное (на трубу)

Длина, мм: 250

Ширина, мм: 140

Высота, мм: 130

Вес, не более, кг: 1,4

Цена: 4200 руб.

Спектр Парк 50 Премиум



Технические характеристики

Мощность, Вт: 41

Цветовая температура, К: 5000,

Световой поток (с учетом потерь), лм: 5665

Степень защищенности: IP 67

Марка светодиодов: Samsung

Гарантия: 5 лет

Рабочая температура: от -60 до + 40 °С

Напряжение питания, В: 220

Защита от напряжения 380В, клапан выравнивая давления

Крепление: Консольное (на трубу)

Длина, мм: 420

Ширина, мм: 90

Высота, мм: 135

Вес, не более, кг: 1,2

Цена: 3870 руб.

Для этого светильника есть Эконом вариант, в более простом исполнении:

Защита от напряжения 380В, клапан выравнивая давления – нет.

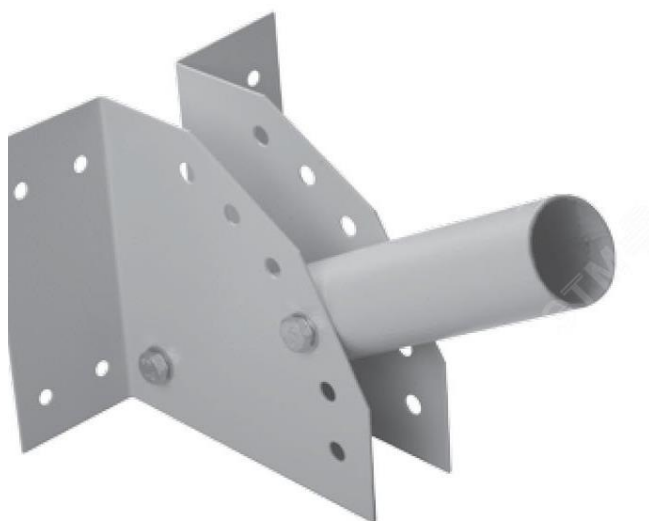
гарантия 3 года, температурный режим от -40 до +40,

Корпус IP65, световой поток 5000 лм,

Цена – 2980 руб.

Если нет основания для крепежа (от старых светильников например, размер крепления обычно у всех стандартный), то понадобится вот такой кронштейн:

Кронштейн настенный к РКУ/ЖКУ/ДКУ регулируемый угол наклона – 340 руб/шт.



Болты, саморезы и прочие расходные материалы для крепежа не поставляем, это всё продаётся в любых строительно-хозяйственных магазинах, у нас упор на электро-техническую продукцию.

Для автоматизации освещения:

Фотореле ФР603, максимальная мощность 2200вт IP66. – 770 руб/шт

Если у вас все светильники подъездов буду запитаны на один общий рубильник, то и фотореле вы тогда можете поставить одно общее на сеть – мощность суммарная светильников не превышает 400 Вт,

Кабель:

Кабель силовой ВВГ-Пнг(А)-LS 3х2,5 (N, PE)-0.66 - 74,6 руб. за метр.

Итого в минимальной комплектации (с 1 реле и эконо светильниках) сумма затрат составит:

36 282 руб.

Итого в максимальной комплектации (с 8 реле и светильниками за 4200) сумма затрат составит:

51 432 руб.

Стоимость доставки в г. Хромтау (до адреса) 1700 руб.
(до г. Актобе – 1100 руб.)

Срок доставки: 10 дней, доставка транспортной компанией GTD


Срок сборки заявки: 2-3 рабочих дня

Оплата может быть по счету (работаем без НДС), может как перевод честного лица, как удобнее.

Исполнитель: Тюханова Светлана

8-962-777-6749

Spektra-nsk.ru




Спектр Парк 45 Премиум

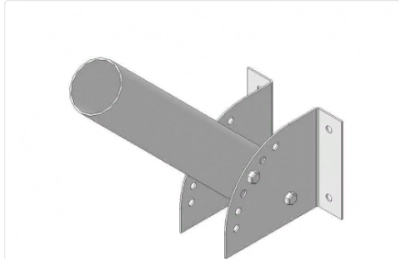
Розничная цена: **4200 руб**

Оптовая цена: [Запросить](#)

- 1 +

[Заказать](#) [Добавить к сравнению](#)

 **Спектра**
По любым вопросам можете писать.




Поворотный кронштейн

Розничная цена: **618 руб**

Оптовая цена: [Запросить](#)

- 1 +

[Заказать](#) [Добавить к сравнению](#)



Инфракрасный датчик движения и освещенности 220 В

220В. Степень защиты корпуса IP 65.

1950 руб

[Подробнее](#)

[Добавить к сравнению](#)



Инфракрасный датчик движения и освещенности 12 В

12 В. Степень защиты корпуса IP 65.

1950 руб

[Подробнее](#)

[Добавить к сравнению](#)

Светильник светодиодный ДКУ-45W IP67 7866Лм 5000K КСС Д PR Plus (УТ000007867)



Код товара	8018309
Артикул	УТ000007867
Производитель	Технологии Света
Страна	Россия
Наименование	TL-STREET 45 Plus 5K D
Упаковки	
Сертификат	RU C-RU.MO10.B01588

Цена интернет-магазина **6328.76**₽
Цена за 1 шт

Розничная цена **6662**₽
Мин. Цена ?
6012.34₽

шт В корзину

Минимальное количество в заказе 1 шт

[Посмотреть наличие](#)



[Кронштейн настенный Р/Г/ЖКУ регулируемый угол наклона \(1030400018\)](#)

422.98₽
Цена за 1 шт

Код товара 9711566
Артикул 1030400018
Производитель [Элетех/Кронштейн](#)

Розничная цена **445**₽

шт

Сделано в России

Минимальное количество



[Фотореле ФР603 максимальная мощность нагрузки 2200ВА максимальная мощность 2200вт IP66 белый \(LFR20-603-2200-K01\)](#)

682.7₽
Цена за 1 шт

Код товара 1596481
Артикул LFR20-603-2200-K01
Производитель [IEK](#)

Розничная цена **719**₽

шт

Минимальное количество



[Посмотреть](#)



[Кабель силовой ВВГ-Пнг\(А\)-LSLTx 3x2.5 \(NI-0.660\)](#)

70.63₽
Цена за 1 м

Код товара 6628406
Артикул —
Производитель [Элпром/ВВГ-Пнг\(А\)-LSLTx](#)

Розничная цена **84.1**₽

м

Минимальное количество

С этим покупают [Посмотреть](#)

Сделано в России

[Посмотреть на](#)

Satu.kz



500 Тг.

В наличии

Кабель ВВГ-Пнг(А) LS 3x2,5

Доставка из г. Нур-Султан

★★★★★ 👍 100% из 5



26

По

Каб

Док

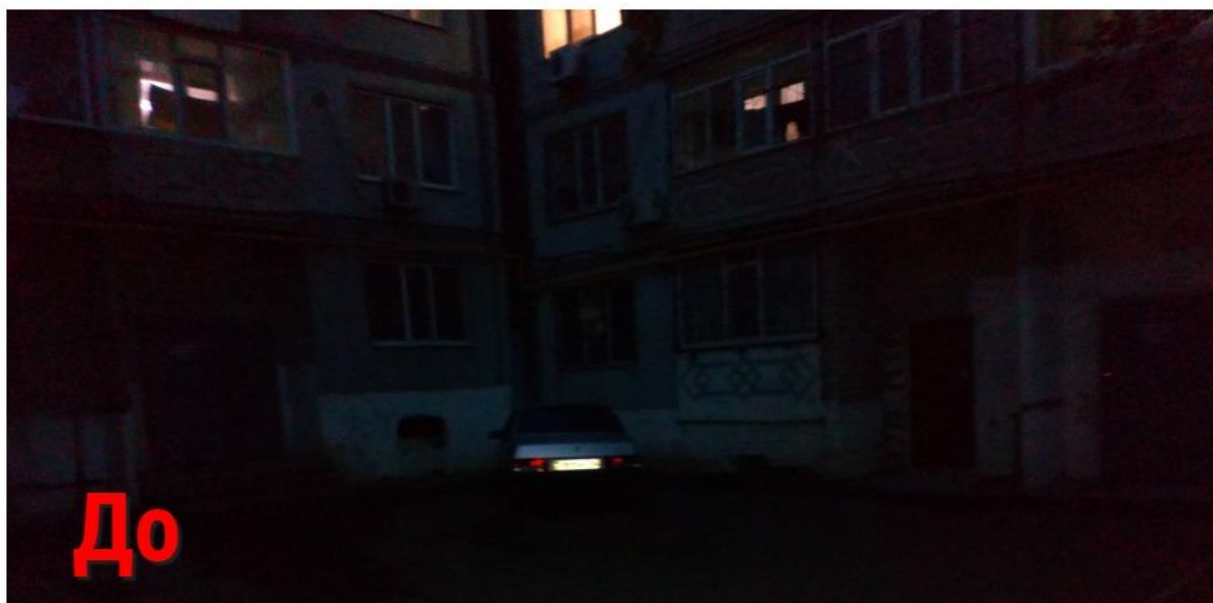
★

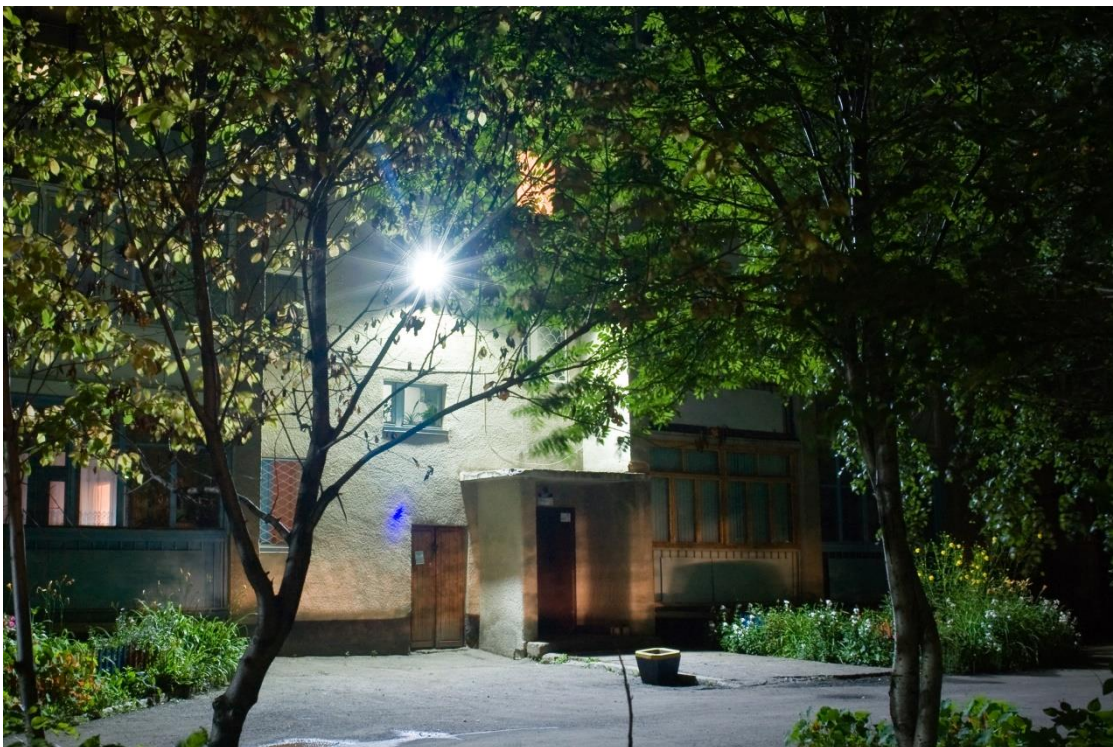
Согласие с ограничением ответственности

Я, Князбаева Салима Алтынбековна, выражаю свое согласие, с тем, что качество проекта «Бюджета участия» зависит от проектной команды в первую очередь, а возможность его реализации – от результатов голосования.

Эскизы (рисунки), характеризующие внешний вид и функциональность объекта







Основные функции объекта

1. Обеспечение безопасности. Большинство краж, совершается под покровом ночи. Зачастую воры уверены, что темнота позволит им уйти с участка незамеченными, и иногда этот трюк срабатывает. Перечеркнуть планы злоумышленников позволит грамотное освещение двора. Осветительные приборы с датчиком движения вполне способны предотвратить не одну кражу, поскольку исполняют роль своего рода визуальной сигнализации.
2. Удобство. Эта функция является самой логичной: частично участки в темное время суток сильно затемнены, перемещаться по такой территории проблематично. Дворовое освещение решает этот вопрос, а также позволяет передвигаться безопасно.
3. Эстетическая функция. При помощи света двору можно придать уникальный вид. Обычно осветительные приборы устанавливают рядом с декоративными растениями, элементами ландшафтного дизайна, либо же просто выполняют архитектурную подсветку самого дома.

