

Перечень закупаемых товаров 2017 г.  
АО "Алатау Жарык Компаниясы"

Код ЕНС ТРУ	Наименование по коду ЕНС ТРУ	Краткая характеристика по коду ЕНС ТРУ	Дополнительная характеристика	Место поставки товара	Сроки поставки товара	Условия оплаты	Ед.измер.	Кол-во,объем	Цена за единицу без НДС,тенге	Сумма, планируемая для закупок ТРУ без НДС, тенге
26.11.12.000.005.00.0796.000000000000	Лампа светодиодная	коммутаторная	СКЛ-11-Ж, 220В желтая (дополнительный объем)	г.Алматы,ул.Розыбакиева б.склад АО АЖК	с момента заключения договора в течение 30 календарных дней	100% не позднее 30 (тридцати) рабочих дней с даты подписания сторонами актов, подтверждающих поставку товара	Штука	96,0000	833,00	79 968,00
26.11.12.000.005.00.0796.000000000000	Лампа светодиодная	коммутаторная	СКЛ-11-З, 220В зеленая (дополнительный объем)	г.Алматы,ул.Розыбакиева б.склад АО АЖК	с момента заключения договора в течение 30 календарных дней	100% не позднее 30 (тридцати) рабочих дней с даты подписания сторонами актов, подтверждающих поставку товара	Штука	96,0000	833,00	79 968,00
26.11.12.000.005.00.0796.000000000000	Лампа светодиодная	коммутаторная	СКЛ-11-К, 220В красная (дополнительный объем)	г.Алматы,ул.Розыбакиева б.склад АО АЖК	с момента заключения договора в течение 30 календарных дней	100% не позднее 30 (тридцати) рабочих дней с даты подписания сторонами актов, подтверждающих поставку товара	Штука	96,0000	833,00	79 968,00

Лом №1

Приложение 2

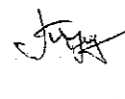
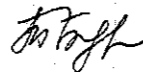
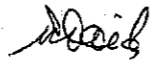
Техническая спецификация закупаемых товаров на 2017 год  
31 группа «Осветительное оборудование»

1. **Наименование по справочнику ЕНС ТРУ:** Лампа светодиодная (26.11.12.000.005.00.0796.000000000000) шт.
2. **Краткая характеристика по справочнику ЕНС ТРУ:** коммутаторная
3. **Дополнительная характеристика:** Лампа светодиодная СКЛ-11-Ж, 220В желтая
4. **Полное описание и требуемые технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:**
  - 4.1. цвет свечения СКЛ - Ж - жёлтый;
  - 4.2. категория изготовления по силе света - А - 20 мКд;
  - 4.3. Ном. рабочее напряжение, Ue: 220В
5. **Прочие характеристики:** Светодиодные коммутаторные лампы СКЛ применяются для замены стандартных ламп накаливания в системах автоматики, регулирования и контроля с целью увеличения срока службы и повышения надёжности соответствующих элементов систем, а также для улучшения экономических и эксплуатационных показателей.
6. **Соответствие стандартом (международным/внутренним):** -----
7. **Гарантийный срок на поставляемый товар:** 12 месяцев со дня поставки
8. **Год выпуска товара не ранее:** 2016 года.
9. **Проверка и испытание:** Проверка технических параметров в соответствии с ГОСТом при поступлении на склад АО «АЖК».
10. **Сертификат соответствия:** Предоставления оригинала или нотариально засвидетельствованную копию сертификата соответствия на товара от завода-производителя при поставке товара на склад АО «АЖК».

Первый Заместитель Председателя Правления

- Главный инженер

  
Бердыханов А.Е.



Лом №2

Приложение 2

Техническая спецификация закупаемых товаров на 2017 год  
31 группа «Осветительное оборудование»

1. **Наименование по справочнику ЕНС ТРУ:** Лампа светодиодная (26.11.12.000.005.00.0796.000000000000) шт.
2. **Краткая характеристика по справочнику ЕНС ТРУ:** коммутаторная
3. **Дополнительная характеристика:** Лампа светодиодная СКЛ-11-3, 220В зеленая
4. **Полное описание и требуемые технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:**
  - 4.1. цвет свечения СКЛ - 3 – зеленый;
  - 4.2. категория изготовления по силе света - А - 20 мКд;
  - 4.5. Ном. рабочее напряжение, Ue: 220В
5. **Прочие характеристики:** Светодиодные коммутаторные лампы СКЛ применяются для замены стандартных ламп накаливания в системах автоматики, регулирования и контроля с целью увеличения срока службы и повышения надёжности соответствующих элементов систем, а также для улучшения экономических и эксплуатационных показателей.
6. **Соответствие стандартом (международным/внутренним):** -----
7. **Гарантийный срок на поставляемый товар:** 12 месяцев со дня поставки
8. **Год выпуска товара не ранее:** 2016 года.
9. **Проверка и испытание:** Проверка технических параметров в соответствии с ГОСТом при поступлении на склад АО «АЖК».
10. **Сертификат соответствия:** Предоставления оригинала или нотариально засвидетельствованную копию сертификата соответствия на товара от завода-производителя при поставке товара на склад АО «АЖК».

Первый Заместитель Председателя Правления  
- Главный инженер

10

Бердыханов А.Е.

*Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.*

Лом №3

Приложение 2

Техническая спецификация закупаемых товаров на 2017 год  
31 группа «Осветительное оборудование»

1. **Наименование по справочнику ЕНС ТРУ:** Лампа светодиодная (26.11.12.000.005.00.0796.000000000000) шт.
2. **Краткая характеристика по справочнику ЕНС ТРУ:** коммутаторная
3. **Дополнительная характеристика:** Лампа светодиодная СКЛ-11-К, 220В красная
4. **Полное описание и требуемые технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:**
  - 4.1. цвет свечения СКЛ - К – красный;
  - 4.2. категория изготовления по силе света - А - 20 мКд;
  - 4.3. Ном. рабочее напряжение, Ue: 220В
5. **Прочие характеристики:** Светодиодные коммутаторные лампы СКЛ применяются для замены стандартных ламп накаливания в системах автоматики, регулирования и контроля с целью увеличения срока службы и повышения надёжности соответствующих элементов систем, а также для улучшения экономических и эксплуатационных показателей.
6. **Соответствие стандартом (международным/внутренним):** ----
7. **Гарантийный срок на поставляемый товар:** 12 месяцев со дня поставки
8. **Год выпуска товара не ранее:** 2016 года.
9. **Проверка и испытание:** Проверка технических параметров в соответствии с ГОСТом при поступлении на склад АО «АЖК».
10. **Сертификат соответствия:** Предоставления оригинала или нотариально засвидетельствованную копию сертификата соответствия на товара от завода-производителя при поставке товара на склад АО «АЖК».

Первый Заместитель Председателя Правления

- Главный инженер

Бердыханов А.Е.

*А. Сид*

*А. Сид*