

**Техническая спецификация
на услуги по содержанию оборудования
(техническое обслуживание кондиционеров)
на 2021 год**

1	Название осуществляемых ТРУ	Услуги по содержанию оборудования (техническое обслуживание кондиционеров)
2	Полная характеристика осуществляемых ТРУ	Техническое обслуживание кондиционеров: 1. Проверка дренажной системы; 2. Чистка фильтров внутреннего блока; 3. Протяжка болтовых, крепёжных соединений; 4. Испытание на плотность, дозаправка хладагентом; 5. Промывка и прочистка конденсатора внешнего блока; 6. Чистка испарителя внутреннего блока; 7. Чистка теплообменника; 8. Ревизия вентиляторного блока; 9. Ревизия электрической схемы; 10. Контроль функционирования (проверка режимов); 11. Заправка фреоном (при необходимости); 12. Диагностика кондиционеров, мелкий ремонт и выявление неисправностей в узлах системы кондиционера, с выдачей заключения о неисправностях кондиционера.
3	Место поставки и объем осуществляемых ТРУ	Восточно-Казахстанская область, район Алтай, г. Алтай. Количество кондиционеров: 7 ед.
4.	Качество применяемых материалов	Применяемые материалы должны соответствовать требованиям действующих норм и стандартов Республики Казахстан.
5.	Сроки и условия осуществления ТРУ	1. С момента вступления в силу договора и до 30.08.2021 г. 2. Наличие персонала с допуском на объекты АО «Объединённая ЭнергоСервисная Компания».

**Техническая спецификация
на услуги по содержанию оборудования
(техническое обслуживание кондиционеров)
на 2021 год**

1	Название осуществляемых ТРУ	Услуги по содержанию оборудования (техническое обслуживание кондиционеров)
2	Полная характеристика осуществляемых ТРУ	Техническое обслуживание кондиционеров: 1. Проверка дренажной системы; 2. Чистка фильтров внутреннего блока; 3. Протяжка болтовых, крепёжных соединений; 4. Испытание на плотность, дозаправка хладагентом; 5. Промывка и прочистка конденсатора внешнего блока; 6. Чистка испарителя внутреннего блока; 7. Чистка теплообменника; 8. Ревизия вентиляторного блока; 9. Ревизия электрической схемы; 10. Контроль функционирования (проверка режимов); 11. Заправка фреоном (при необходимости); 12. Диагностика кондиционеров, мелкий ремонт и выявление неисправностей в узлах системы кондиционера, с выдачей заключения о неисправностях кондиционера.
3	Место поставки и объем осуществляемых ТРУ	Восточно-Казахстанская область, Аягузский район, г. Аягуз. Количество кондиционеров: 1 ед.
4.	Качество применяемых материалов	Применяемые материалы должны соответствовать требованиям действующих норм и стандартов Республики Казахстан.
5.	Сроки и условия осуществления ТРУ	1. С момента вступления в силу договора и до 30.08.2021 г. 2. Наличие персонала с допуском на объекты АО «Объединённая ЭнергоСервисная Компания».

**Техническая спецификация
на услуги по содержанию оборудования
(техническое обслуживание кондиционеров)
на 2021 год**

1	Название осуществляемых ТРУ	Услуги по содержанию оборудования (техническое обслуживание кондиционеров)
2	Полная характеристика осуществляемых ТРУ	Техническое обслуживание кондиционеров: 1. Проверка дренажной системы; 2. Чистка фильтров внутреннего блока; 3. Протяжка болтовых, крепёжных соединений; 4. Испытание на плотность, дозаправка хладоном; 5. Промывка и прочистка конденсатора внешнего блока; 6. Чистка испарителя внутреннего блока; 7. Чистка теплообменника; 8. Ревизия вентиляторного блока; 9. Ревизия электрической схемы; 10. Контроль функционирования (проверка режимов); 11. Заправка фреоном (при необходимости); 12. Диагностика кондиционеров, мелкий ремонт и выявление неисправностей в узлах системы кондиционера, с выдачей заключения о неисправностях кондиционера.
3	Место поставки и объем осуществляемых ТРУ	Восточно-Казахстанская область, Бескарагайский район, с. Бескарагай. Количество кондиционеров: 2 ед.
4.	Качество применяемых материалов	Применяемые материалы должны соответствовать требованиям действующих норм и стандартов Республики Казахстан.
5.	Сроки и условия осуществления ТРУ	1. С момента вступления в силу договора и до 30.08.2021 г. 2. Наличие персонала с допуском на объекты АО «Объединённая ЭнергоСервисная Компания».

**Техническая спецификация
на услуги по содержанию оборудования
(техническое обслуживание кондиционеров)
на 2021 год**

1	Название осуществляемых ТРУ	Услуги по содержанию оборудования (техническое обслуживание кондиционеров)
2	Полная характеристика осуществляемых ТРУ	<p>Техническое обслуживание кондиционеров:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проверка дренажной системы; 2. Чистка фильтров внутреннего блока; 3. Протяжка болтовых, крепёжных соединений; 4. Испытание на плотность, дозаправка хладагентом; 5. Промывка и прочистка конденсатора внешнего блока; 6. Чистка испарителя внутреннего блока; 7. Чистка теплообменника; 8. Ревизия вентиляторного блока; 9. Ревизия электрической схемы; 10. Контроль функционирования (проверка режимов); 11. Заправка фреоном (при необходимости); 12. Диагностика кондиционеров, мелкий ремонт и выявление неисправностей в узлах системы кондиционера, с выдачей заключения о неисправностях кондиционера.
3	Место поставки и объем осуществляемых ТРУ	Восточно-Казахстанская область, Глубоковский район, п. Глубокое. Количество кондиционеров: 3 ед.
4.	Качество применяемых материалов	Применяемые материалы должны соответствовать требованиям действующих норм и стандартов Республики Казахстан.
5.	Сроки и условия осуществления ТРУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. С момента вступления в силу договора и до 30.08.2021 г. 2. Наличие персонала с допуском на объекты АО «Объединённая ЭнергоСервисная Компания».

**Техническая спецификация
на услуги по содержанию оборудования
(техническое обслуживание кондиционеров)
на 2021 год**

1	Название осуществляемых ТРУ	Услуги по содержанию оборудования (техническое обслуживание кондиционеров)
2	Полная характеристика осуществляемых ТРУ	<p>Техническое обслуживание кондиционеров:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проверка дренажной системы; 2. Чистка фильтров внутреннего блока; 3. Протяжка болтовых, крепёжных соединений; 4. Испытание на плотность, дозаправка хладагентом; 5. Промывка и прочистка конденсатора внешнего блока; 6. Чистка испарителя внутреннего блока; 7. Чистка теплообменника; 8. Ревизия вентиляторного блока; 9. Ревизия электрической схемы; 10. Контроль функционирования (проверка режимов); 11. Заправка фреоном (при необходимости); 12. Диагностика кондиционеров, мелкий ремонт и выявление неисправностей в узлах системы кондиционера, с выдачей заключения о неисправностях кондиционера.
3	Место поставки и объем осуществляемых ТРУ	Восточно-Казахстанская область, Зайсанский район, г. Зайсан. Количество кондиционеров: 4 ед.
4.	Качество применяемых материалов	Применяемые материалы должны соответствовать требованиям действующих норм и стандартов Республики Казахстан.
5.	Сроки и условия осуществления ТРУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. С момента вступления в силу договора и до 30.08.2021 г. 2. Наличие персонала с допуском на объекты АО «Объединённая ЭнергоСервисная Компания».

**Техническая спецификация
на услуги по содержанию оборудования
(техническое обслуживание кондиционеров)
на 2021 год**

1	Название осуществляемых ТРУ	Услуги по содержанию оборудования (техническое обслуживание кондиционеров)
2	Полная характеристика осуществляемых ТРУ	Техническое обслуживание кондиционеров: 1. Проверка дренажной системы; 2. Чистка фильтров внутреннего блока; 3. Протяжка болтовых, крепёжных соединений; 4. Испытание на плотность, дозаправка хладагентом; 5. Промывка и прочистка конденсатора внешнего блока; 6. Чистка испарителя внутреннего блока; 7. Чистка теплообменника; 8. Ревизия вентиляторного блока; 9. Ревизия электрической схемы; 10. Контроль функционирования (проверка режимов); 11. Заправка фреоном (при необходимости); 12. Диагностика кондиционеров, мелкий ремонт и выявление неисправностей в узлах системы кондиционера, с выдачей заключения о неисправностях кондиционера.
3	Место поставки и объем осуществляемых ТРУ	Восточно-Казахстанская область, Жарминский район, с. Калбатау. Количество кондиционеров: 2 ед.
4.	Качество применяемых материалов	Применяемые материалы должны соответствовать требованиям действующих норм и стандартов Республики Казахстан.
5.	Сроки и условия осуществления ТРУ	1. С момента вступления в силу договора и до 30.08.2021 г. 2. Наличие персонала с допуском на объекты АО «Объединённая ЭнергоСервисная Компания».

**Техническая спецификация
на услуги по содержанию оборудования
(техническое обслуживание кондиционеров)
на 2021 год**

1	Название осуществляемых ТРУ	Услуги по содержанию оборудования (техническое обслуживание кондиционеров)
2	Полная характеристика осуществляемых ТРУ	<p>Техническое обслуживание кондиционеров:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проверка дренажной системы; 2. Чистка фильтров внутреннего блока; 3. Протяжка болтовых, крепёжных соединений; 4. Испытание на плотность, дозаправка хладагентом; 5. Промывка и прочистка конденсатора внешнего блока; 6. Чистка испарителя внутреннего блока; 7. Чистка теплообменника; 8. Ревизия вентиляторного блока; 9. Ревизия электрической схемы; 10. Контроль функционирования (проверка режимов); 11. Заправка фреоном (при необходимости); 12. Диагностика кондиционеров, мелкий ремонт и выявление неисправностей в узлах системы кондиционера, с выдачей заключения о неисправностях кондиционера.
3	Место поставки и объем осуществляемых ТРУ	Восточно-Казахстанская область, Абайский район, с. Караул. Количество кондиционеров: 1 ед.
4.	Качество применяемых материалов	Применяемые материалы должны соответствовать требованиям действующих норм и стандартов Республики Казахстан.
5.	Сроки и условия осуществления ТРУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. С момента вступления в силу договора и до 30.08.2021 г. 2. Наличие персонала с допуском на объекты АО «Объединённая ЭнергоСервисная Компания».

**Техническая спецификация
на услуги по содержанию оборудования
(техническое обслуживание кондиционеров)
на 2021 год**

1	Название осуществляемых ТРУ	Услуги по содержанию оборудования (техническое обслуживание кондиционеров)
2	Полная характеристика осуществляемых ТРУ	Техническое обслуживание кондиционеров: 1. Проверка дренажной системы; 2. Чистка фильтров внутреннего блока; 3. Протяжка болтовых, крепёжных соединений; 4. Испытание на плотность, дозаправка хладагентом; 5. Промывка и прочистка конденсатора внешнего блока; 6. Чистка испарителя внутреннего блока; 7. Чистка теплообменника; 8. Ревизия вентиляторного блока; 9. Ревизия электрической схемы; 10. Контроль функционирования (проверка режимов); 11. Заправка фреоном (при необходимости); 12. Диагностика кондиционеров, мелкий ремонт и выявление неисправностей в узлах системы кондиционера, с выдачей заключения о неисправностях кондиционера.
3	Место поставки и объем осуществляемых ТРУ	Восточно-Казахстанская область, г. Курчатов. Количество кондиционеров: 4 ед.
4.	Качество применяемых материалов	Применяемые материалы должны соответствовать требованиям действующих норм и стандартов Республики Казахстан.
5.	Сроки и условия осуществления ТРУ	1. С момента вступления в силу договора и до 30.08.2021 г. 2. Наличие персонала с допуском на объекты АО «Объединённая ЭнергоСервисная Компания».

**Техническая спецификация
на услуги по содержанию оборудования
(техническое обслуживание кондиционеров)
на 2021 год**

1	Название осуществляемых ТРУ	Услуги по содержанию оборудования (техническое обслуживание кондиционеров)
2	Полная характеристика осуществляемых ТРУ	Техническое обслуживание кондиционеров: 1. Проверка дренажной системы; 2. Чистка фильтров внутреннего блока; 3. Протяжка болтовых, крепёжных соединений; 4. Испытание на плотность, дозаправка хладагентом; 5. Промывка и прочистка конденсатора внешнего блока; 6. Чистка испарителя внутреннего блока; 7. Чистка теплообменника; 8. Ревизия вентиляторного блока; 9. Ревизия электрической схемы; 10. Контроль функционирования (проверка режимов); 11. Заправка фреоном (при необходимости); 12. Диагностика кондиционеров, мелкий ремонт и выявление неисправностей в узлах системы кондиционера, с выдачей заключения о неисправностях кондиционера.
3	Место поставки и объем осуществляемых ТРУ	Восточно-Казахстанская область, Курчумский район, с. Курчум. Количество кондиционеров: 9 ед.
4.	Качество применяемых материалов	Применяемые материалы должны соответствовать требованиям действующих норм и стандартов Республики Казахстан.
5.	Сроки и условия осуществления ТРУ	1. С момента вступления в силу договора и до 30.08.2021 г. 2. Наличие персонала с допуском на объекты АО «Объединённая ЭнергоСервисная Компания».

**Техническая спецификация
на услуги по содержанию оборудования
(техническое обслуживание кондиционеров)
на 2021 год**

1	Название осуществляемых ТРУ	Услуги по содержанию оборудования (техническое обслуживание кондиционеров)
2	Полная характеристика осуществляемых ТРУ	Техническое обслуживание кондиционеров: 1. Проверка дренажной системы; 2. Чистка фильтров внутреннего блока; 3. Протяжка болтовых, крепёжных соединений; 4. Испытание на плотность, дозаправка хладагентом; 5. Промывка и прочистка конденсатора внешнего блока; 6. Чистка испарителя внутреннего блока; 7. Чистка теплообменника; 8. Ревизия вентиляторного блока; 9. Ревизия электрической схемы; 10. Контроль функционирования (проверка режимов); 11. Заправка фреоном (при необходимости); 12. Диагностика кондиционеров, мелкий ремонт и выявление неисправностей в узлах системы кондиционера, с выдачей заключения о неисправностях кондиционера.
3	Место поставки и объем осуществляемых ТРУ	Восточно-Казахстанская область, г. Семей. Количество кондиционеров: 16 ед.
4.	Качество применяемых материалов	Применяемые материалы должны соответствовать требованиям действующих норм и стандартов Республики Казахстан.
5.	Сроки и условия осуществления ТРУ	1. С момента вступления в силу договора и до 30.08.2021 г. 2. Наличие персонала с допуском на объекты АО «Объединённая ЭнергоСервисная Компания».

**Техническая спецификация
на услуги по содержанию оборудования
(техническое обслуживание кондиционеров)
на 2021 год**

1	Название осуществляемых ТРУ	Услуги по содержанию оборудования (техническое обслуживание кондиционеров)
2	Полная характеристика осуществляемых ТРУ	Техническое обслуживание кондиционеров: 1. Проверка дренажной системы; 2. Чистка фильтров внутреннего блока; 3. Протяжка болтовых, крепёжных соединений; 4. Испытание на плотность, дозаправка хладагентом; 5. Промывка и прочистка конденсатора внешнего блока; 6. Чистка испарителя внутреннего блока; 7. Чистка теплообменника; 8. Ревизия вентиляторного блока; 9. Ревизия электрической схемы; 10. Контроль функционирования (проверка режимов); 11. Заправка фреоном (при необходимости); 12. Диагностика кондиционеров, мелкий ремонт и выявление неисправностей в узлах системы кондиционера, с выдачей заключения о неисправностях кондиционера.
3	Место поставки и объем осуществляемых ТРУ	Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск. Количество кондиционеров: 133 ед.
4.	Качество применяемых материалов	Применяемые материалы должны соответствовать требованиям действующих норм и стандартов Республики Казахстан.
5.	Сроки и условия осуществления ТРУ	1. С момента вступления в силу договора и до 30.08.2021 г. 2. Наличие персонала с допуском на объекты АО «Объединённая ЭнергоСервисная Компания».

**Техническая спецификация
на услуги по содержанию оборудования
(техническое обслуживание кондиционеров)
на 2021 год**

1	Название осуществляемых ТРУ	Услуги по содержанию оборудования (техническое обслуживание кондиционеров)
2	Полная характеристика осуществляемых ТРУ	<p>Техническое обслуживание кондиционеров:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проверка дренажной системы; 2. Чистка фильтров внутреннего блока; 3. Протяжка болтовых, крепёжных соединений; 4. Испытание на плотность, дозаправка хладагентом; 5. Промывка и прочистка конденсатора внешнего блока; 6. Чистка испарителя внутреннего блока; 7. Чистка теплообменника; 8. Ревизия вентиляторного блока; 9. Ревизия электрической схемы; 10. Контроль функционирования (проверка режимов); 11. Заправка фреоном (при необходимости); 12. Диагностика кондиционеров, мелкий ремонт и выявление неисправностей в узлах системы кондиционера, с выдачей заключения о неисправностях кондиционера.
3	Место поставки и объем осуществляемых ТРУ	<p>Восточно-Казахстанская область, Катон-Карагайский район, с. Улкен-Нарын. Количество кондиционеров: 1 ед.</p>
4.	Качество применяемых материалов	Применяемые материалы должны соответствовать требованиям действующих норм и стандартов Республики Казахстан.
5.	Сроки и условия осуществления ТРУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. С момента вступления в силу договора и до 30.08.2021 г. 2. Наличие персонала с допуском на объекты АО «Объединённая ЭнергоСервисная Компания».

**Техническая спецификация
на услуги по содержанию оборудования
(техническое обслуживание кондиционеров)
на 2021 год**

1	Название осуществляемых ТРУ	Услуги по содержанию оборудования (техническое обслуживание кондиционеров)
2	Полная характеристика осуществляемых ТРУ	<p>Техническое обслуживание кондиционеров:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проверка дренажной системы; 2. Чистка фильтров внутреннего блока; 3. Протяжка болтовых, крепёжных соединений; 4. Испытание на плотность, дозаправка хладагентом; 5. Промывка и прочистка конденсатора внешнего блока; 6. Чистка испарителя внутреннего блока; 7. Чистка теплообменника; 8. Ревизия вентиляторного блока; 9. Ревизия электрической схемы; 10. Контроль функционирования (проверка режимов); 11. Заправка фреоном (при необходимости); 12. Диагностика кондиционеров, мелкий ремонт и выявление неисправностей в узлах системы кондиционера, с выдачей заключения о неисправностях кондиционера.
3	Место поставки и объем осуществляемых ТРУ	Восточно-Казахстанская область, Урджарский район, с. Урджар. Количество кондиционеров: 7 ед.
4.	Качество применяемых материалов	Применяемые материалы должны соответствовать требованиям действующих норм и стандартов Республики Казахстан.
5.	Сроки и условия осуществления ТРУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. С момента вступления в силу договора и до 30.08.2021 г. 2. Наличие персонала с допуском на объекты АО «Объединённая ЭнергоСервисная Компания».