

Заключение об оценке технологических объектов-аналогов\*

Наименование лизингополучателя:

Дата составления:

Наименование оборудования	Наименование поставщика	Качественная оценка параметров, на основании которых формируется решение при выборе единицы оборудования (балльная оценка)								
		Цена (с учетом доставки)	Соответствие передовым мировым стандартам (функциональный износ)	Срок поставки	Срок службы	Стоимость обслуживания (ремонт, сервис)	Производительность	Дополнительные затраты на ввод в эксплуатацию и внедрение новой технологии	Срок гарантии	Итоговый балл
ЗАЯВЛЕННЫЙ ПРЕДМЕТ ЛИЗИНГА -	Заявленный поставщик									
Аналог 1	Поставщик 1									
Аналог 2	Поставщик 2									
Аналог 3	Поставщик 3									
Аналог 4	Поставщик 4									
Аналог 5	Поставщик 5									

Комментарии:

Параметры оцениваются путем сравнения с плановыми технико-экономическими показателями Лизингополучателя, при этом используется следующая логика:	
4 балла	Превосходит показатели
3 балла	Полностью соответствует показателям
2 балла	Частично соответствует показателям
1 балл	Не соответствует показателям

Проранжируйте степень значимости параметра с учетом плановых технико-экономических показателей (по шкале от 1-высокая значимость до 8 - низкая значимость, без повторений)	
Цена (с учетом доставки)	
Соответствие передовым мировым стандартам (функциональный износ)	
Срок поставки	
Срок службы	
Стоимость обслуживания (ремонт, сервис)	
Производительность	
Дополнительные затраты на ввод в эксплуатацию и внедрение новой технологии	
Срок гарантии	

Автоматическая проверка корректности ввода ранга (отсутствия повторов):

Генеральный директор: \_\_\_\_\_ (ФИО) \_\_\_\_\_ (Подпись)

Примечание:

- \* Объект может быть признан аналогом Предмета лизинга, если:
- он имеет то же функциональное назначение, что и Предмет лизинга;
  - по технико-эксплуатационным параметрам и характеристикам принадлежит к одному с Предметом лизинга классификационному виду (типу, роду, классу);
  - имеет сходство с Предметом лизинга в принципе действия и конструкции.

Таким образом, при подборе аналога следует соблюсти его полное функциональное и классификационное подобие и частично конструктивно-технологическое сходство с Предметом лизинга. Функциональное сходство заключается в идентичности главной функции, выполняемой сравниваемыми объектами. Многие оцениваемые объекты считаются multifunctionalными и кроме главной функции могут выполнять еще одну или несколько дополнительных. Как правило, дополнительные функции – результат оснащения объекта дополнительными устройствами. Аналог подбирается именно по главной функции. Если Предмет лизинга является объектом-гибридом, в конструкции которого совмещены два или несколько изделий, аналог или аналоги подбираются для каждой его функциональной части отдельно. Функциональная аналогия – условие необходимое, но недостаточное. Требуется еще соблюдение классификационной однородности, т.е. оцениваемый объект и его аналог должны относиться к одному классу, подклассу или виду по соответствующему классификатору на объекты техники. Объектом-аналогом не может считаться полный аналог Предмета лизинга (100% соответствие по комплектации), приобретаемый у Поставщика, отличного от Поставщика Предмета лизинга.

Дополнительное требование (не обязательное):  
В случае, если определен довольно широкий перечень функциональных и классификационных аналогов, из перечня рекомендуется выбрать 3-5 аналогов, имеющих в том числе и параметрические сходства (при наличии).  
В составе параметров как правило есть два-три функционально обусловленных параметра (параметры назначения). Рекомендуется выбирать те аналоги, у которых параметры совпадают или очень близкими по значению к Предмету лизинга, например:  
- металлорежущие станки – это размеры детали и точность обработки;  
- подъемные краны – грузоподъемность и зона обслуживания;  
- электродвигатели – мощность и число оборотов ротора и т.д.