ДОГОВОР N Т _____/15.

на проведение технического обслуживания оборудования

г. Москва	2015 г.
	, именуемое
Устава с одной стороны, и Группа компаний	твующего на основании Устава, с другой стороны,
1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА	
	Заказчика проводить техническое обслуживание в южение № 1) дизель-генераторной установки далее именуемой
оборудованием, принадлежащей Заказ услуги.	зчику, а Заказчик обязуется принять и оплатить эти
	я на территории Заказчика, за исключением случаев, бходимые работы могут быть выполнены только в
2. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН	
2.1. Исполнитель:	
2.1.1. Проводит техническое обслу- настоящим договором.	уживание оборудования Заказчика в соответствии с
Исполнителем выполнять все виды	и Заказчика сервисных инженеров, уполномоченных обслуживаний, выписывать необходимые для этого огласовывать с Заказчиком объем работ. Телефоны 0/
ремонту оборудования в течение 5	ения работ по техническому обслуживанию или -х (пяти) дней с момента обращения Заказчика, при налов или запчастей на складе Исполнителя.
2.1.5. Гарантирует качество выполненных	работ.
2.1.6. Необходимые работы, не входяц дополнительному соглашению.	цие в Регламент, проводятся Исполнителем по
2.2. Заказчик:	
уполномоченного принимать решезамене деталей, узлов и агрегато Исполнителя.	лю возможность своевременного проведения при этом присутствие своего представителя, ние о выполнении тех или иных работ, закупке или ов согласно рекомендациям сервисных инженеров и оборудования рекомендации сервисных инженеров
2.2.2. Бынолняет при эксплуатации	и оборудования рекомендации сервисных инженеров

- 2.2.3.Проводит своими силами ежедневное и еженедельное обслуживание оборудования: Внешний осмотр
- Проверка уровня антифриза

Исполнителя.

- Проверка масла в картере
- 2.2.4.Своевременно информирует Исполнителя о необходимости проведения работ и перемещениях оборудования в новое месторасположение.
- 2.2.5. Оплачивает работы, выполненные Исполнителем, в размере, порядке и на условиях, определенных статьей настоящего договора.

3. СУММА ДОГОВОРА И УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ

- 3.1.Техническое обслуживание производится после оплаты Заказчиком счета, выставленного Исполнителем.
- 3. 2.В общую стоимость включена стоимость рабочего времени сервисных инженеров и время в пути. Сумма договора не включает затрат на ремонт оборудования и стоимости расходных материалов..

4. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

- 4.1. Настоящий договор вступает в силу со дня его подписания и действует в течении года.
- 4.2. После выполнения каждого этапа работ согласно Приложения № 1 стороны подписывают двухсторонний акт сдачи /приемки работ.

5. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

5.1. Ни одна из сторон не будет нести ответственность за полное или частичное неисполнение своих обязательств по Договору в случае наступления следующих обстоятельств: непреодолимые стихийные бедствия, объявление войны, военного положения, блокады, действия государственных органов или других, независящих от сторон и возникших после заключения настоящего Договора обстоятельств.

6.ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 6. 1. Стороны несут ответственность за неисполнение, либо ненадлежащее исполнение принятых на себя обязательств по настоящему Договору, в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 6.2. Заказчик имеет право расторгнуть Договор досрочно в случае нарушения сроков исполнения или неисполнения Исполнителем своих договорных обязательств.

7. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ СПОРОВ

- 7.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть по настоящему договору, стороны будут стремиться решить путем переговоров.
- 7.2. В случае, если указанные споры и разногласия не смогут быть решены путем переговоров, они подлежат разрешению в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

- 8.1. Договор считается исполненным после выполнения сторонами взаимных обязательств и урегулирования всех расчетов между сторонами.
- 8.2. Все изменения и дополнения по настоящему договору оформляются в письменном виде и согласовываются сторонами.
- 8.3. Настоящий договор составлен в двух экземплярах. Оба экземпляра идентичны и имеют одинаковую юридическую силу. У каждой из сторон находится один экземпляр договора.

9. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:

Заказчик:	Исполнитель: ГК «Best-generators»		
	107076, Москва, Богородский Вал., д.2, стр.1 ИНН 7718093710 КПП 771801001 p/c 40702810502260000262 в ОАО "АЛЬФА-БАНК" г. Москва БИК 044525593 к/с 3010181020000000593 Тел.:8-495-204-17-50		
Генеральный директор	Генеральный директор		
	Ступников А.В.		

Приложение	N	1
к Договору №	/1	5

РЕГЛАМЕНТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ – дизель-генераторной установки :

,, ... I v

N	Вид работ	Колво	Стоимость, руб. ,с НДС
1	Тех. обслуживание в объёме 50 моточасов (или раз в	1	
	6 мес.)		
	Замена масла с запуском и прогревом генераторной установки		
	Замена масляного фильтра		
	Протяжка резьбовых соединений		
2	Тех. обслуживание в объеме 250 моточасов (или раз в	1	
	12mec.)		
	Внешний осмотр		
	Проверка уровня и плотности антифриза Проверка уровня и плотности электролита		
	Замена масла с запуском и прогревом генераторной установки		
	Замена масляного фильтра		
	Очистка фильтрующего элемента топливного фильтра		
	Очистка охлаждающих ребер радиатора		
3	Тех. обслуживание в объеме 500 моточасов (или раз в	1	
	18мес.)		
	Внешний осмотр		
	Проверка уровня и плотности антифриза		
	Проверка уровня и плотности электролита		
	Проверка и регулировка натяжения ремня привода вентилятора Проверка свечей накаливания предпускового подогрева воздуха		
	Замена масла с запуском и прогревом генераторной установки Замена масляного фильтра		
	Замена воздушного фильтра		
	Замена топливного фильтра с прокачкой топливной системы		
4	Тех. обслуживание в объеме 1000 моточасов (или раз в 24	1	
	Mec.)		

	Внешний осмотр		
	Проверка уровня и плотности электролита		
	Замена масла с запуском и прогревом генераторной установки		
	Замена масляного фильтра		
	Замена воздушного фильтра		
	Замена топливного фильтра с прокачкой топливной системы Замена антифриза		
	Проверка и регулировка натяжения ремня привода вентилятора Проверка свечей накаливания предпускового подогрева воздуха		
	Проверка турбокомпрессора		
	Проверка зарядного генератора		
	Проверка стартера		
	Проверка состояния и протяжка крепежных и электрических		
	соединений		
5	Диагностика генератора (без разборки генератора)	1	
6	Комплектация заказа	1	
7	Утилизация масла и фильтров	1	
8	Транспортные расходы и время в пути (до 50км от	1	
	МКАД)		
9	Транспортные расходы и время в пути (до 80км от	1	
	МКАД)		
1	Транспортные расходы и время в пути (до 100км от	1	
0	МКАД)		

Заказчик	Исполнитель
Генеральный директор	Генеральный директор
Ступников А. В.	