

Перечень выполненных ООО «Техэкспо» работ, входящих в Техническое обслуживание ДГУ

№ п/п	Перечень работ
1	<b>Проведение ТО 0</b>
	Проверка отсутствия течи масла, воды, топлива
	Проверка работы подогревателя системы охлаждения
	Проверка уровней масла и охлаждающей жидкости
	Проверка работы гибких шлангов и соединений
	Проверка системы выпуска на утечку выхлопных газов
	Проверка ремня вентилятора
	Проверка наличия повышенной вибрации
	Слив конденсата из сепаратора топливного фильтра
	Проверка натяжения ремня вентилятора
	Проверка подтяжки установочных болтов и амортизаторов
	Осмотр пожаробезопасности системы выпуска выхлопных газов
	Осмотр вентилятора и ступицы вентилятора
	Осмотр радиатора и канала для подачи воздуха
	Осмотр подвески и опор системы выпуска выхлопных газов
	Проверка напряжения и частоты генератора
	Проверка наличия повышенной вибрации
	Проверка уровня электролита в аккумуляторах
	Проверка состояния электропроводки
	Проверка плотности электролита в батареях
	Проверка клемм аккумуляторной батареи на отсутствие коррозии, проверка качества затяжки
	Проверка зарядного устройства (напряжения) и тока заряда
	Проверка состояния размыкателей цепей и патронов предохранителей
	Проверка проводки и соединения распределительных цепей коммутации
	Проверка состояния переключателя сигнализации включения нагрузки
	Проверка работы управляющего контроллера, панели управления, снятие, анализ и устранение причин имеющихся предупреждений («аварий») обо всех выводимых параметрах ДГУ и ее состоянии.
	Проверка освещения
	Проверка приводов жалюзи, автоматики и органов управления
	Проверка уровня масла, топлива, антифриза, дозаправка
	Нанесение или возобновление маркировки узлов и агрегатов, вентилях, проводов и кабелей.
	Уборка контейнера, удаление грязи с узлов и агрегатов, токораспределительной сети.
	Очистка внешней поверхности контейнера от пыли (грязи).
	Измерение температуры в кунге (контейнере), выработка рекомендаций.
	Общая оценка ДГУ (площадка, отвод отработавших газов, приток и вытяжка охлаждающего воздуха, механическая защита кабелей, отклонение от вертикали ДГУ, покраска, осмотр шасси и т.д.), выработка технических решений и рекомендаций
	Выработка технических рекомендаций по дальнейшей эксплуатации ДГУ.
2	<b>Проведение ТО 1</b>
	Проверка отсутствия течи масла, воды, топлива
	Проверка работы подогревателя системы охлаждения

	Проверка уровней масла и охлаждающей жидкости
	Проверка работы гибких шлангов и соединений
	Проверка системы выпуска на утечку выхлопных газов
	Проверка ремня вентилятора
	Проверка наличия повышенной вибрации
	Слив конденсата из сепаратора топливного фильтра
	Проверка натяжения ремня вентилятора
	Проверка подтяжки установочных болтов и амортизаторов
	Осмотр пожаробезопасности системы выпуска выхлопных газов
	Осмотр вентилятора и ступицы вентилятора
	Осмотр радиатора и канала для подачи воздуха
	Осмотр подвески и опор системы выпуска выхлопных газов
	Замена моторного масла
	Замена масляного фильтра
	Замена фильтра системы охлаждения
	Проверка напряжения и частоты генератора
	Проверка наличия повышенной вибрации
	Проверка уровня электролита в аккумуляторах
	Проверка состояния электропроводки
	Проверка плотности электролита в батареях
	Проверка клемм аккумуляторной батареи на отсутствие коррозии, проверка качества затяжки
	Проверка зарядного устройства (напряжения) и тока заряда
	Проверка состояния размыкателей цепей и патронов предохранителей
	Проверка проводки и соединения распределительных цепей коммутации
	Проверка состояния переключателя сигнализации включения нагрузки
	Проверка работы управляющего контроллера, панели управления, снятие, анализ и устранение причин имеющихся предупреждений («аварий») обо всех выводимых параметрах ДГУ и ее состоянии.
	Проверка освещения
	Проверка приводов жалюзи, автоматики и органов управления
	Проверка уровня масла, топлива, антифриза, дозаправка
	Нанесение или возобновление маркировки узлов и агрегатов, вентилях, проводов и кабелей.
	Уборка контейнера, удаление грязи с узлов и агрегатов, токораспределительной сети.
	Очистка внешней поверхности контейнера от пыли (грязи).
	Измерение температуры в кунге (контейнере), выработка рекомендаций.
	Общая оценка ДГУ (площадка, отвод отработавших газов, приток и вытяжка охлаждающего воздуха, механическая защита кабелей, отклонение от вертикали ДГУ, покраска, осмотр шасси и т.д.), выработка технических решений и рекомендаций
	Выработка технических рекомендаций по дальнейшей эксплуатации ДГУ.
3	<b>Проведение ТО 2</b>
	Проверка отсутствия течи масла, воды, топлива
	Проверка работы подогревателя системы охлаждения
	Проверка уровней масла и охлаждающей жидкости
	Проверка работы гибких шлангов и соединений
	Проверка системы выпуска на утечку выхлопных газов
	Проверка ремня вентилятора
	Проверка наличия повышенной вибрации

Слив конденсата из сепаратора топливного фильтра
Проверка натяжения ремня вентилятора
Проверка подтяжки установочных болтов и амортизаторов
Осмотр пожаробезопасности системы выпуска выхлопных газов
Осмотр вентилятора и ступицы вентилятора
Осмотр радиатора и канала для подачи воздуха
Осмотр подвески и опор системы выпуска выхлопных газов
Замена моторного масла
Замена масляного фильтра
Замена фильтра системы охлаждения
Замена топливного фильтра
Замена топливного фильтра грубой очистки
Проверка напряжения и частоты генератора
Проверка наличия повышенной вибрации
Проверка уровня электролита в аккумуляторах
Проверка состояния электропроводки
Проверка плотности электролита в батареях
Проверка клемм аккумуляторной батареи на отсутствие коррозии, проверка качества затяжки
Проверка зарядного устройства (напряжения) и тока заряда
Проверка состояния размыкателей цепей и патронов предохранителей
Проверка проводки и соединения распределительных цепей коммутации
Проверка состояния переключателя сигнализации включения нагрузки
Проверка работы управляющего контроллера, панели управления, снятие, анализ и устранение причин имеющихся предупреждений («аварий») обо всех выводимых параметрах ДГУ и ее состоянии.
Проверка освещения
Проверка приводов жалюзи, автоматики и органов управления
Проверка уровня масла, топлива, антифриза, дозаправка
Нанесение или возобновление маркировки узлов и агрегатов, вентиляей, проводов и кабелей.
Уборка контейнера, удаление грязи с узлов и агрегатов, токораспределительной сети.
Очистка внешней поверхности контейнера от пыли (грязи).
Измерение температуры в кунге (контейнере), выработка рекомендаций.
Общая оценка ДГУ (площадка, отвод отработавших газов, приток и вытяжка охлаждающего воздуха, механическая защита кабелей, отклонение от вертикали ДГУ, покраска, осмотр шасси и т.д.), выработка технических решений и рекомендаций
Выработка технических рекомендаций по дальнейшей эксплуатации ДГУ.