

УТВЕРЖДАЮ:
Главный инженер
ООО «ИНТЕС»
Ишкинин Р.Т.

«12» 09 2017 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на приобретение интеркуллера (радиатора воздушного) ДВС CATERPILLAR C18

Введение:

Интеркуллер используется для охлаждения надвучного воздуха дизельного двигателя внутреннего сгорания Caterpillar C18, установленного на мобильную буровую установку ZJ-40T HONG HUA.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. Максимальное давление наддува – 3.5 bar;
2. Материал интеркуллера – алюминий;
3. Толщина стенки бачков – не менее 4 мм;
4. Модель буровой установки – HONG HUA ZJ-40T;
5. Модель двигателя - Caterpillar C18 s/n № *WJW00252*;
6. Модель турбокомпрессоров – CAT 211-7814 – 2 шт;
7. Температура окружающей среды – от минус 40 до плюс 50 град.

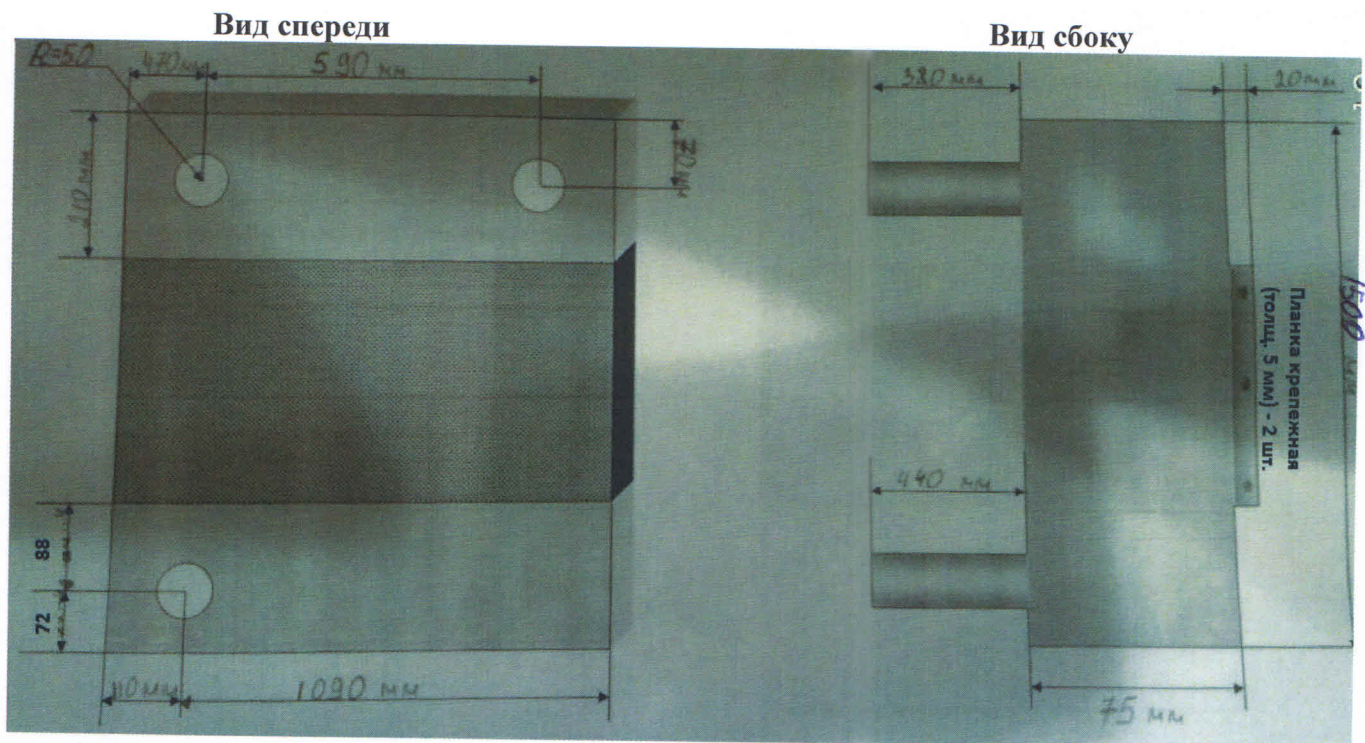


Рис. 1 – Эскиз интеркуллера

Главный механик

В.Ю. Дранишников