

Рис.2 (Остальное см рис.1)

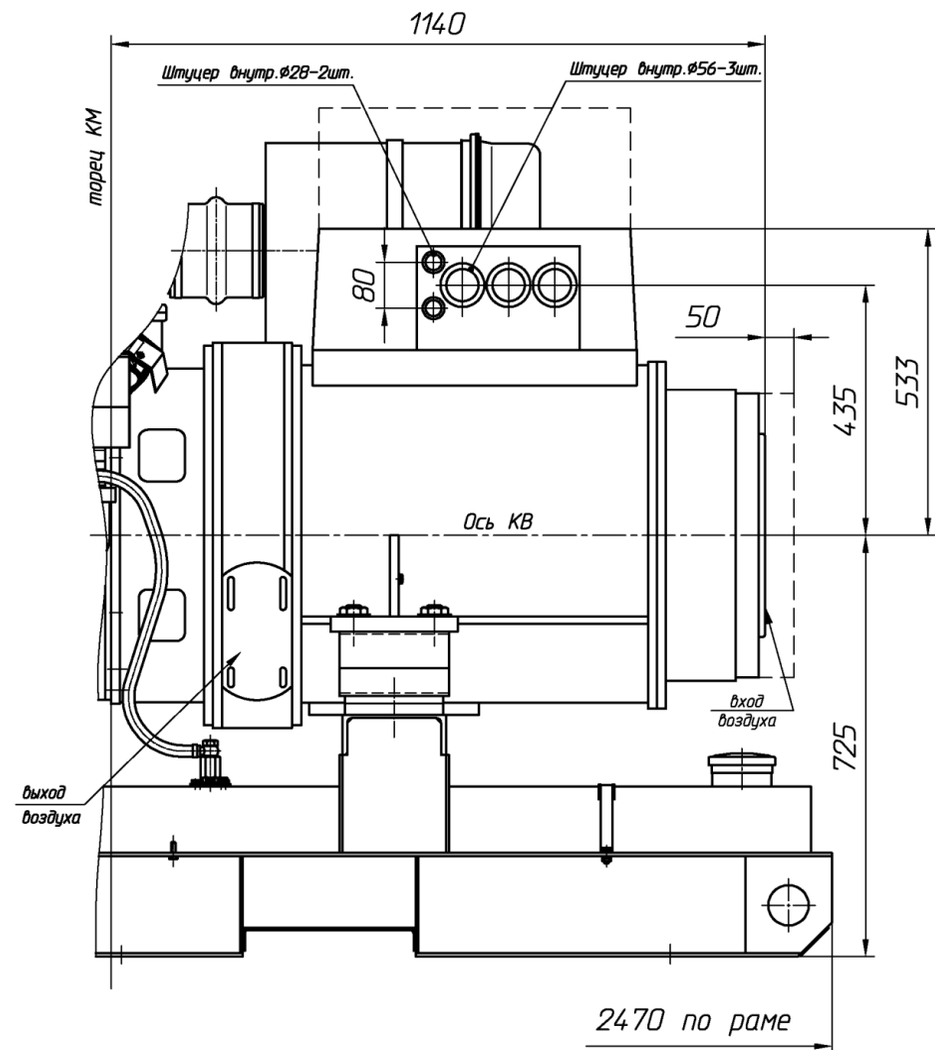


Рис.3 (Остальное см рис.1)

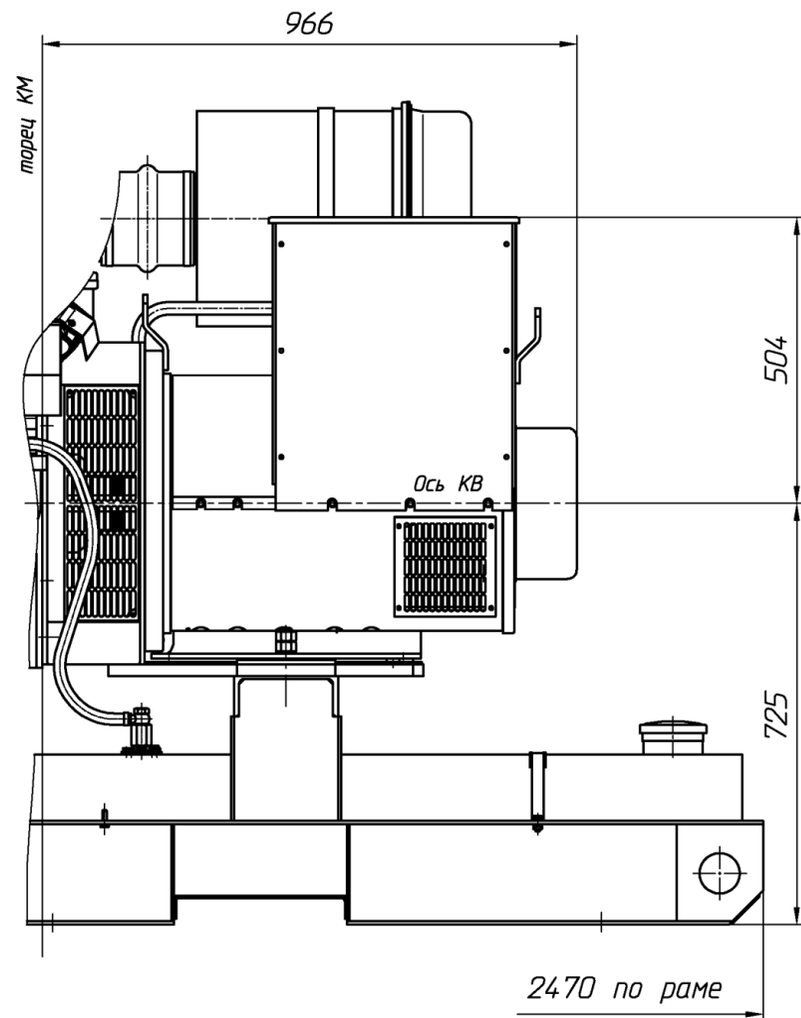


Рис.4 (Остальное см рис.1)

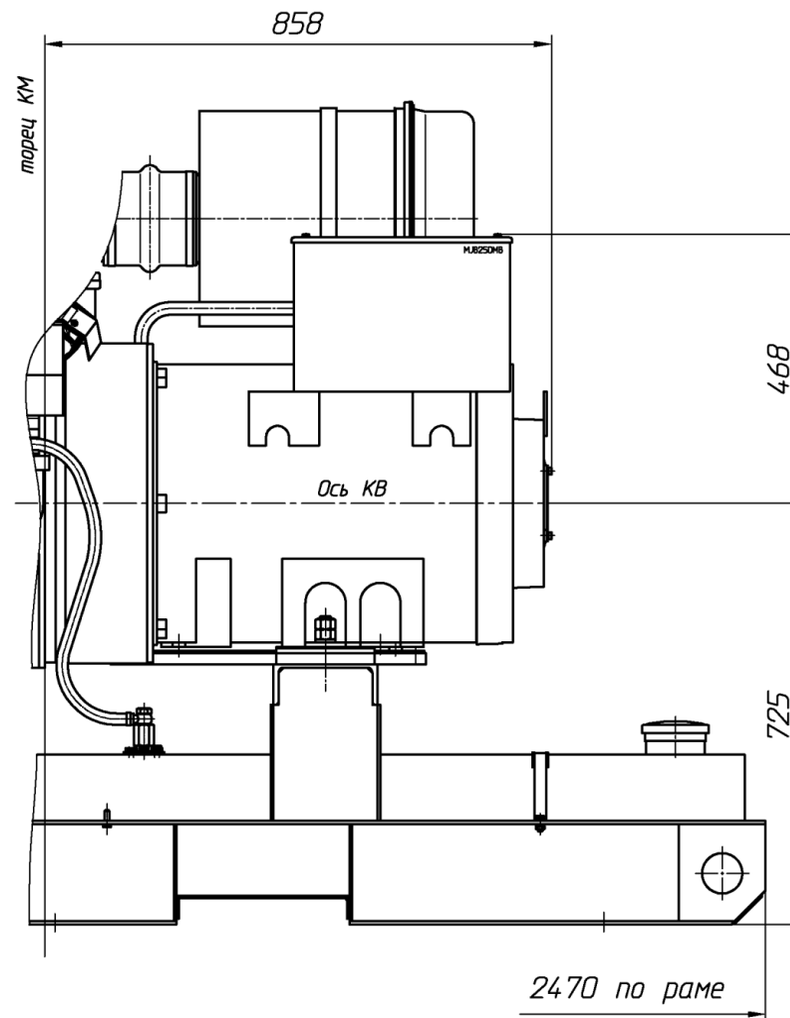
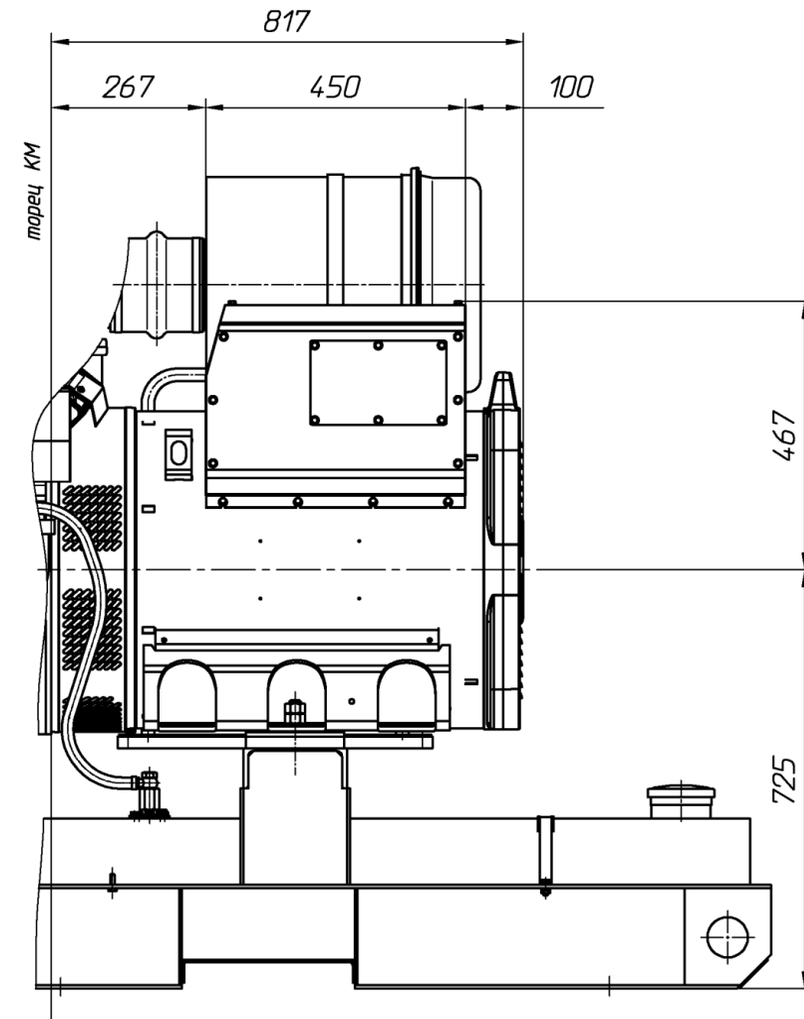
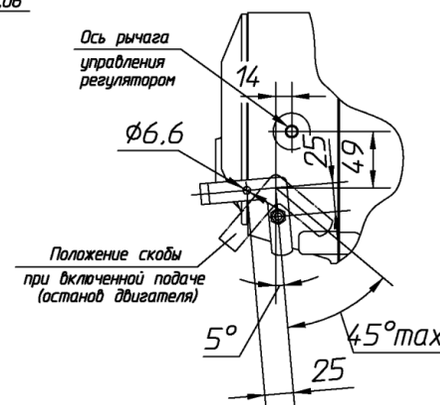
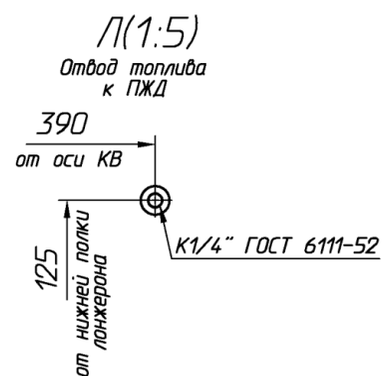
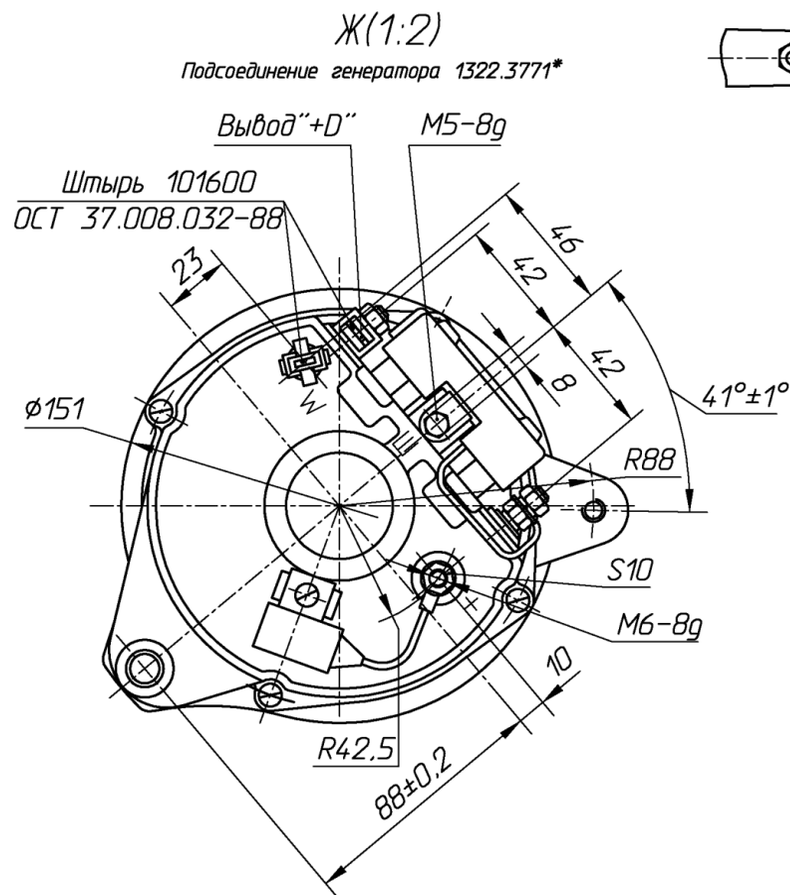
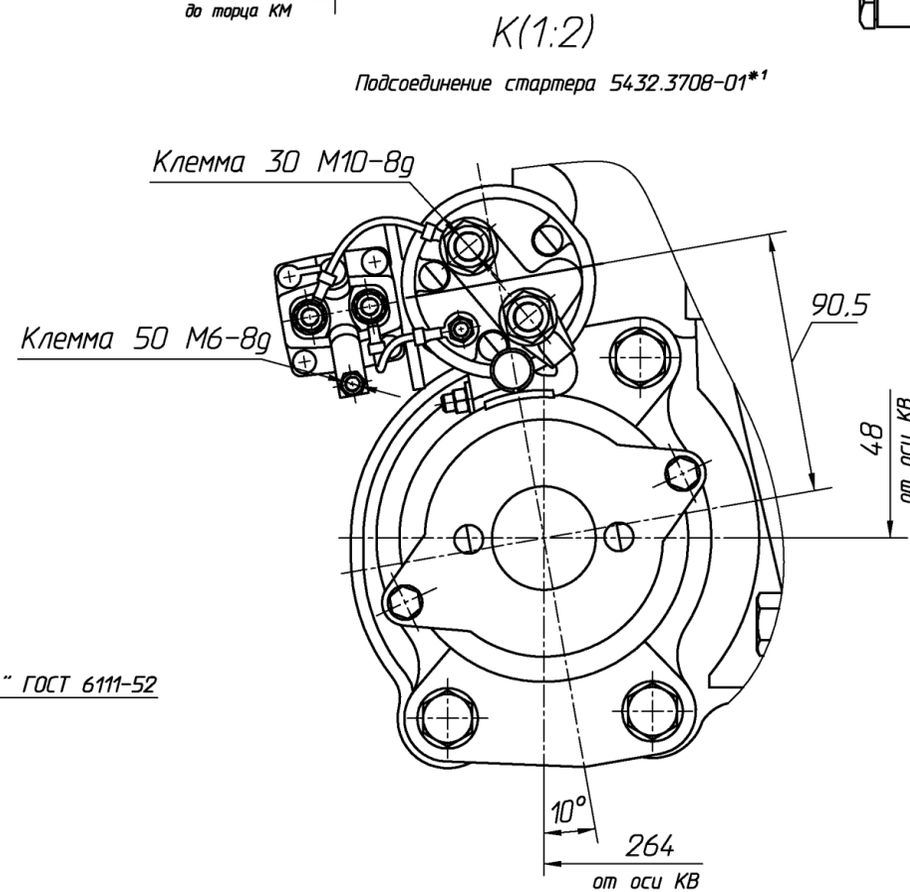
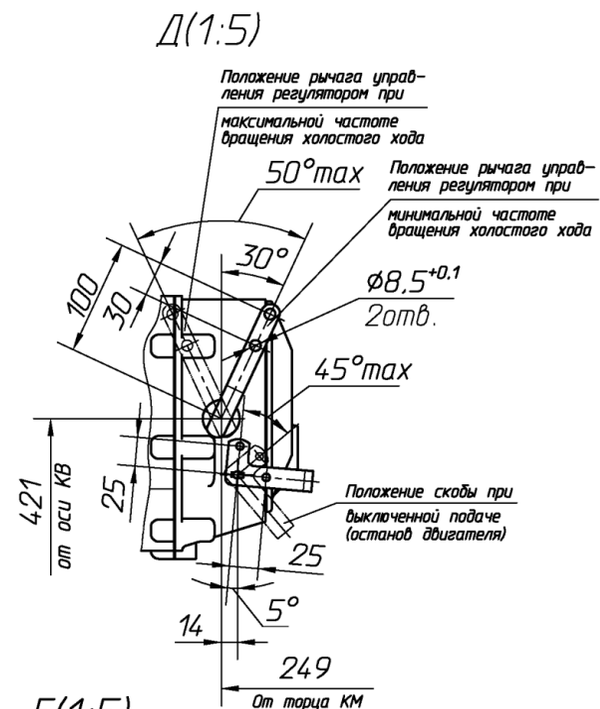
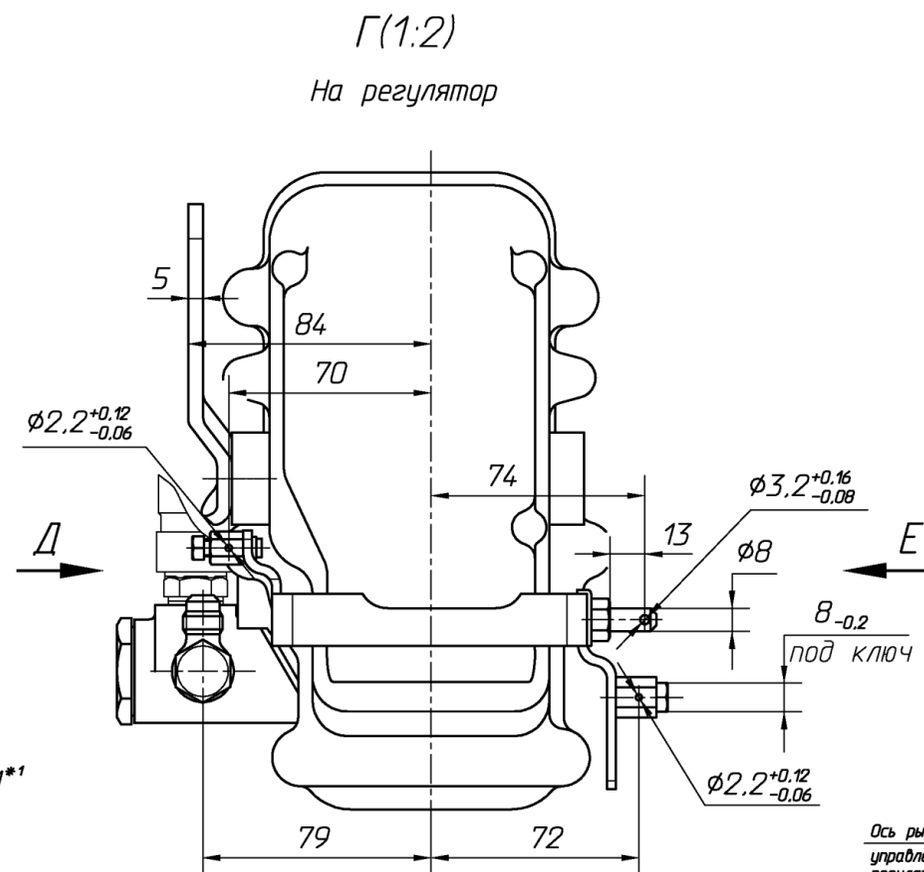
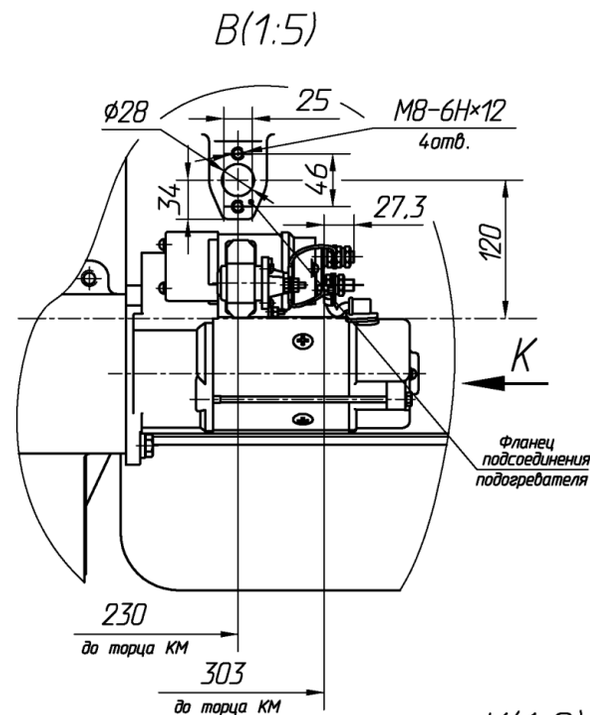
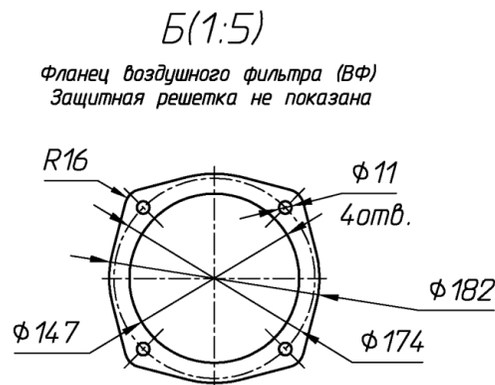
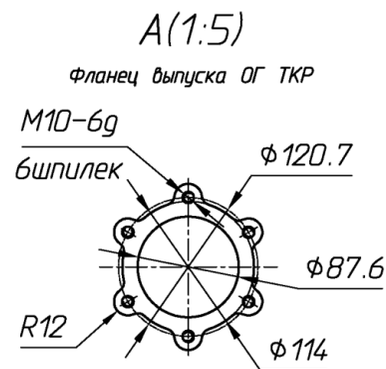


Рис.5 (Остальное см рис.1)



Инв. № подл. Подл. и дата. Возм. инв. №. Инв. № дубл. Подл. и дата.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата



* Ответными деталями для выводов "W" и "+D" являются гнездо 203612 код ОКП 45 7373 8008 и колодка гнездовая 602601 код ОКП 45 7373 9001 по ОСТ 37.003.032-88.

*1 Крутящий момент затяжки гаек М6 (клемма 50) и М10 (клемма 30) в состоянии поставки - 1,5±0,5 Н м; после подключения штатного электрооборудования крутящий момент затяжки гаек: М6 - 3,6±0,6 Н м, М10 - 15±3 Н м.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата