



Датчик температуры TE1 с электромагнитным клапаном SV1 защищает систему от высокой температуры:  
 открытие - +50°C  
 закрытие - +51°C

Требуемые параметры по пробе:  
 Температура на входе теплообменника - 110°C  
 Температура на выходе теплообменника - 35°C  
 Массовый расход - 90 кг/ч  
 Присоединение со стороны Заказчика по входу - фланец EN1092-1, DN50, PN16, ст20  
 Присоединение со стороны Заказчика по выходу - фланец EN1092-1, DN50, PN16, ст20

Требуемые параметры по охлаждающей воде:  
 Температура на входе теплообменника - 25°C  
 Температура на выходе теплообменника - 36,3°C  
 Массовый расход - 600 кг/ч  
 Присоединение со стороны Заказчика по входу - G3/4"  
 Присоединение со стороны Заказчика по выходу - G3/4"

Схема технологическая принципиальная.

3	Изм.	-	Нестеров	0102.22
1	Изм.	-	Нестеров	29.11.21
№	Изм.	N док.	Подпись	Дата

ТДМ.653.ТДМ-ТШВ-1795-ЕВХ\_БМУ-Е+Н.21.01