

Приложение № 1
к Типовым техническим требованиям на
техническое перевооружение АГНКС

Утверждаю
Директор филиала
ООО «Газпром газомоторное топливо»
А.Е. Беляев
«__» _____ 2023г.

Характеристики АГНКС.

№ п/п	Характеристика	Техническое состояние и показатели до технического перевооружения	Планируемый объем работ и показатели после технического перевооружения
1.	Наименование объекта	Ростовская область, г. Шахты, ул. Парковая, 17-б, АГНКС-3	
2.	Адрес расположения объекта	г. Шахты, ул. Парковая, 17-б	
3.	Суммарная производительность АГНКС, нм ³ /час	720	
4.	Электрическая мощность АГНКС, кВт	250	
5.	Количество ГЗК для заправки автотранспорта КПП с з/у ГОСТ (NGV-1), шт./постов/линейность Производитель ГЗК	2 / 4 / 2 (Shelf)	
6.	Наличие и количество высокоскоростных ГЗК для заправки автотранспорта КПП с з/у NGV-2, шт./постов/линейность Производитель ГЗК	—	
7.	Наличие и количество однопостовых однолинейных высокоскоростных ГЗК для заправки ПАГЗ КПП с з/у NGV-2, шт. Производитель ГЗК	—	
8.	Подводящий газопровод	Не затрагивается	
9.	Узел учета газа	Не затрагивается	

№ п/п	Характеристика	Техническое состояние и показатели до технического перевооружения	Планируемый объем работ и показатели после технического перевооружения
10.	Состояние здания служебно-эксплуатационного блока	S 44,3 м2	Ребрендинг с организацией торгового зала S=13м2 в соответствии с требованиями Каталога форматов объектов газозаправочной инфраструктуры с типовыми решениями. Организовать электроснабжение, освещение, теплоснабжение, внутренняя система пожаротушения в соответствии с требованиями действующего законодательства (при необходимости) и утвержденной типовой планировкой с расстановкой торгового оборудования.
11.	Состояние здания, кровли и др. АГНКС (при цеховом исполнении)	Удовлетворительное	
12.	Организация въезда/выезда на АГНКС с противоположной стороны дороги (да/нет)	Не затрагивается	
13.	Переходно-скоростные полосы	Не затрагивается	
14.	Площадь асфальто-бетонного покрытия (площадь замены/ремонта)	Не затрагивается	
15.	Наличие информационной стеллы	Да	Ребрендинг
16.	КИТСО	Да	Приведение к нормам ООО «Газпром газомоторное топливо»
17.	Соответствие АГНКС фирменному стилю /необходимость проведения ребрейдинга	Нет	Ребрендинг
18.	Система пожарной сигнализации		Приведение к нормам ООО «Газпром газомоторное топливо»
19.	Система АСПТ		Приведение к нормам ООО «Газпром газомоторное топливо»
20.	КТП		В соответствии с пп. 6.1.3.2., 6.1.3.3., 6.5.1. ТТ
21.	Внешние сети эл. снабжения		В соответствии с пп. 6.1.3.4., 6.1.3.5., 6.5.1. ТТ

№ п/п	Характеристика	Техническое состояние и показатели до технического перевооружения	Планируемый объем работ и показатели после технического перевооружения
22.	Внутренние сети эл. снабжения		В соответствии с пп. 6.1.3.4., 6.1.3.5., 6.1.3.6., 6.5.1. ТТ
23.	Наружное освещение		В соответствии с пп. 6.1.3.5., 6.5.1. ТТ
24.	Зарядная станция для электромобилей, шт		
25.	Емкостное оборудование (дренажные емкости, пожарные емкости, емкости очистных сооружений)		Монтаж входного фильтра сепаратора
26.	Компрессорная установка, производитель КУ	Не затрагивается (Shelf)	
27.	Система разгрузки КУ	В составе поставки ОТО	
28.	Система охлаждения КУ / АВО	Не затрагивается	
29.	Блок осушки газа / производитель	Не затрагивается	
30.	Систем измерения влажности		Установка ИВГ на высокой стороне после КУ.
31.	Суммарный гидравлический объем баллонов аккумуляторов газа, л Производитель БАГ	_____	
32.	Локальные САУ, производитель	(Shelf)	
33.	Общестанционная САУ, производитель	Нет	

Главный инженер филиала



О.Ю. Таганов