

**Физико – химические показатели газогенерирующей добавки ГГД-У**

<b>Наименование показателя</b>	<b>Норма</b>
Внешний вид при температура (20 ± 1) °С	Прозрачная бесцветная жидкость
Плотность при температуре (20 ± 1) °С, кг/м <sup>3</sup> , не более	1100
Газогенерирующая способность, %, не менее	10
Температура замерзания, °С, не выше	минус 4
Массовая доля перекиси водорода, %	5 – 15
Электрическая емкость, пФ	250 – 450
рН эмульсии	8,0 – 8,4
Массовая доля аммиачной селитры (NH <sub>4</sub> NO <sub>3</sub> ), %	48,0 – 77,5
Массовая доля кальциевой селитры (Ca(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> ), %	0 – 26
Массовая доля натриевой селитры (NaNO <sub>3</sub> ), %	0 – 15