



HX10

## ОАО «Славнефть-ЯНОС»

Российская Федерация, 150023, г. Ярославль, Московский проспект, дом 130;  
E-mail: post@yanos.slavneft.ru; телефон/факс: (4852) 49-81-00/40-76-76



Сертификат соответствия системы менеджмента качества  
требованиям ISO 9001:2008 №:14.0729.026 действителен до 11.07.2017

## ПАСПОРТ № 248

Газ углеводородный сжиженный топливный  
для коммунально-бытового потребления. Марка ПТ

ГОСТ 20448-90 с изменениями 1,2  
ОКП 02 7236 0101

Сертификат соответствия  
№ РОСС RU.HX10.B06786 №0387314  
Срок действия с 20.05.2014 г. по 20.05.2017 г.  
Выдан ООО "Химмотологический центр"

Партия №	248
Резервуар №	E-132
Масса нетто	41 т
Дата изготовления	31 марта 2016 г.
Дата отбора проб	31 марта 2016 г.
Дата проведения испытаний	31 марта 2016 г.

№ п/п	Наименование показателя	Метод испытаний	Норма ГОСТ	Фактическое значение
1.	Массовая доля компонентов, % сумма метана, этана и этилена сумма пропана и пропилена сумма бутанов и бутиленов	ГОСТ 10679	не нормируется не менее 75 не нормируется	3.1 88.4 8.5
2.	Объемная доля жидкого остатка при 20°C, %	ГОСТ 20448 п. 3.2	не более 0.7	отс.
3.	Давление насыщенных паров, избыточное, МПа, при температуре: плюс 45°C минус 20°C	ГОСТ 28656	не более 1.6 не менее 0.16	1.6 0.18
4.	Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, % в том числе сероводорода, %	ГОСТ 22985	не более 0.013 не более 0.003	0.004 отс.
5.	Содержание свободной воды и щелочи	ГОСТ 20448 п. 3.2	отсутствие	отс.
6.	Интенсивность запаха, баллы	ГОСТ 22387.5 и п. 3.4 ГОСТ 20448	не менее 3	-
7.	Массовая доля компонентов, % пропан пропилен сумма бутанов сумма бутиленов	ГОСТ 10679	- - - -	79.8 8.6 8.5 отс.
8.	Плотность при 15°C, кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 28656	-	509.0

п. 6 - согласно примечания № 2 ГОСТ 20448-90 допускается не определять интенсивность запаха при массовой доле меркаптановой серы 0.002 % и более

п. 7 - согласно письма вход. № 9659 от 20.08.2014г.

п. 8 - согласно письма вход. № 2364 от 09.03.2016г.

Заключение: продукт соответствует требованиям ГОСТ 20448-90 с изменениями 1,2

Дополнительная информация: отбор проб по ГОСТ 14921, транспортирование по ГОСТ 20448, хранение по ГОСТ 1510, гарантийный срок хранения - 3 месяца со дня отгрузки

Начальник лаборатории входного контроля  
и газовых анализов

Лаборант химического анализа

Дата выдачи паспорта

31 марта 2016 г.



С.В. Усанова

Т.С. Будилова