

ООО «Газпром переработка»
194044, город Санкт-Петербург
улица Сяопячкова, дом 6, корпус 1 стр.1, офис 901
филиал Завод по стабилизации конденсата имени В.С. Черномырдина (Сургутский ЭСК)
Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,
Сургутский район
Лаборатория технического контроля Центральной заводской лаборатории
Аттестат аккредитации RA.RU.215P02 бессрочный

Интегрированная система менеджмента
ISO 9001:2015 сертификат №101900 до 18.03.2020
ISO 14001:2015 сертификат №013750 до 18.03.2020
ISO 50001:2011 сертификат № 000480 до 18.03.2020
OHSAS 18001:2007 сертификат № 17.2015026 до 08.12.2020



ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ № 4010-1520-18-ПТ

Газ углеводородный сжиженный топливный для коммунально-бытового потребления

марки ПТ (пропан технический) ГОСТ 20448-90

Сертификат соответствия № РОСС RU.НХ09.В02426 по 24.04.2020 г.

Код ОКПД2 19.20.31

Дата проведения испытаний: 26.11.2018,
27.11.2018

Дата изготовления продукта: 26.11.2018,
27.11.2018

Дата отбора: 26.11.2018 16:40, 26.11.2018 22:20, 27.11.2018 3:10

Партия № 1520

Место отбора: РПП Группа 1, РПП Группа 2, РПП Группа 3

Цистерны: 76606029, 50851716, 58229808, 58239237, 76635572, 50864933, 58267436, 58165580,
76627967, 58171992, 58160300, 76628213, 58258344, 50819416, 76636745, 50840834,
50839182, 76639517, 58191586, 76637354, 50884303, 50851476, 58168618, 76626233,
58169624, 58173949, 58253170, 50836030, 58158452, 76648146

| Наименование показателя | Метод испытания | Норма по НД | Результат испытаний |
|--|------------------|----------------|---------------------|
| 1. Массовая доля компонентов, % | ГОСТ 10679 | | |
| - сумма метана, этана, этилена | | не нормируется | 2,76 |
| - сумма пропана и пропилена, не менее | | 75,0 | 80,53 |
| - сумма бутанов и бутиленов, не менее | | не нормируется | 16,71 |
| 2. Объемная доля жидкого остатка при 20°C, %, не более | ГОСТ 20448 п.3.2 | 0,7 | 0,7 |
| 3. Давление насыщенных паров избыточное, МПа, | ГОСТ 28656 | | |
| при +45 °С, не более | | 1,6 | 1,5 |
| при -20 °С, не менее | | 0,14 | 0,17 |
| 4. Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, | ГОСТ 22985 | | |
| %, не более | | 0,013 | 0,0030 |
| в том числе сероводорода, %, не более | | 0,003 | отсутствие |
| 5. Содержание свободной воды и щелочи | ГОСТ 20448 п.3.2 | отсутствие | отсутствие |
| 6. Плотность при 20°C, кг/м³* | ГОСТ 28656 | не нормируется | 503,8 |

* Определено по требованию потребителя.

Качество продукции соответствует ГОСТ 20448-90 с изменениями №1,2 и поправкой.

Лаборант химического анализа ЛТК ЦЗЛ

На основании доверенности ООО «Газпром переработка» № 162/18 от 30.10.2018

Начальник ЦЗЛ

На основании доверенности ООО «Газпром переработка» № 162/18 от 30.10.2018

Дата выдачи паспорта: 27.11.2018 08:20

Коновалова Л. М.

Белуосова Ю. С.

