



Система добровольной сертификации систем менеджмента, персонала,
производства, продукции, работ и услуг "ПСК СОЮЗ"

РОСС RU.31529.04ИЖСО

№ 006417

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Срок действия с 31.01.2025г по 30.01.2030г.

Код ОКПД 2 28.14.13.110

№ РОСС RU.OC55.H003319

Код ТН ВЭД 8481809907

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
заявителя)

Акционерное общество «ЭНЕРГИЯ»
ОГРН 1097847249301. Адрес: 192102, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ
Волковское, ул. Салова, д. 21, литера А, помещ. 18-Н, кабинет 336. Адрес места
осуществления деятельности: 188514, Ленинградская область, Ломоносовский район, дер.
Глядино. телефон: 8 (812)640-30-30, email: office@dendor.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Акционерное общество «ЭНЕРГИЯ»
ОГРН 1097847249301. Адрес: 192102, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный
округ Волковское, ул. Салова, д. 21, литера А, помещ. 18-Н, кабинет 336. Адрес места
осуществления деятельности: 188514, Ленинградская область, Ломоносовский район,
дер. Глядино. телефон: 8 (812)640-30-30, email: office@dendor.ru

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» (ИНН
9724194533) Адрес: Москва, ул. Газопровод, д. 6 к.1, помещ. 2/1. Аттестат аккредитации
РОСС RU.31529.04ИЖСО.OC55 от 20.06.2024г. до 19.06.2029г. osp52@inbox.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**
(информация о
сертифицированной
продукции, позволяющая
провести идентификацию)

Гидранты пожарные подземные тип GPP на рабочее давление 1,0 МПа; 1,6 МПа,
высотой Н от 500 мм. включительно до 6000 мм. включительно, с шагом через каждые
250 мм., с внутренним диаметром корпуса DN100, DN125,
Выпускаемые по ТУ 4854-080- 62977923-2023 «Гидранты пожарные подземные тип
GPP». Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование национальных
стандартов, стандартов
организаций, сводов правил,
условий договоров на
соответствие требованиям
которых проводилась
сертификация)

ГОСТ Р 53961-2010 Техника пожарная. Гидранты пожарные подземные
Общие технические требования. Методы испытаний

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 27554 от 23.01.2025 г.,
Выданный ИЛ «ПОЖЛАБ» РОСС RU.32365.04СТСО.ИЦ17 до 16
февраля 2026 г

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Русаков В.А.

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Сельдимиров М.А.

