

ОТРАСЛЕВАЯ КОМИССИЯ МИНЭНЕРГО РОССИИ ПО АТТЕСТАЦИИ
АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ СЛУЖБ (ФОРМИРОВАНИИ) И СПАСАТЕЛЕЙ НЕФТЯНОЙ
И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, А ТАКЖЕ ИНЫХ ОТРАСЛЕЙ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

(ОАК НГП № 16/2-2)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
ОБ АТТЕСТАЦИИ НА ПРАВО ВЕДЕНИЯ
АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ**

№ 11639

« 24 » декабря 2021 г.

Регистрационный № 16/2-2-319

Наименование аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного
формирования: **Профессиональное аварийно-спасательное формирование
общества с ограниченной ответственностью**

«Центр аварийно-спасательных операций» (ПАСФ ООО «ЦАСО»)

Тип аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного
формирования: **профессиональное**

газоспасательные работы, поисково-

Виды аварийно-спасательных работ: **спасательные работы, работы по ликвидации
разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации, за исключением внутренних
морских вод Российской Федерации и территориального моря Российской Федерации***

Учредитель аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного
формирования: **Общество с ограниченной ответственностью**

«Центр аварийно-спасательных операций» (ОГРН 1094823003043, ИНН 4826066852)

Адрес: **ул. Волгоградская, д.44, г. Воронеж,**

(улица, № дома, населенный пункт (город, поселок и т.п.), район,

Российская Федерация, 394028

республика (край, область, автономный округ), страна, почтовый индекс)

Основание: **ОАК НГП № 16/2-2, протокол заседания от 24.12.2021 № 09-165-пр**

Действительно до:

24 декабря 2024 г.

Председатель аттестационной комиссии:

А.Е. Савинов

Секретарь аттестационной комиссии:

А.Е. Халитова

М.П.

***Работы по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации и территориального моря Российской Федерации:**

- на сухопутной территории – 5000 тонн,

- на поверхностных водных объектах за исключением внутренних морских вод и территориального моря Российской Федерации – 100 тонн.

Секретарь аттестационной комиссии



А.Е. Халитова