

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

# **ЛИЦЕНЗИЯ**

№ ВХ-01-007477 от 2 апреля 2014 г.

На осуществление:

Эксплуатация взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности" согласно приложению к настоящей лицензии.

Настоящая лицензия предоставлена

Общество с ограниченной ответственностью «АЗОТ МАЙНИНГ СЕРВИС»

(полное наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, наименование и реквизиты документа, удостоверяющего его личность, наименование иностранного юридического лица, наименование филиала иностранного юридического лица, аккредитованного в соответствии с Федеральным законом "Об иностранных инвестициях в Российской Федерации")

# ООО «АЗОТ МАЙНИНГ СЕРВИС»

(в случае если имеется сокращенное наименование юридического лица)

### ООО «АЗОТ МАЙНИНГ СЕРВИС»

(фирменное наименование юридического лица)

# Общество с ограниченной ответственностью

(организационно-правовая форма)

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (индивидуального предпринимателя) (ОГРН)

1127747255184

(заполняется в случае, если лицензиатом является юридическое лицо, индивидуальный предприниматель)

Номер записи аккредитации филиала иностранного юридического лица (НЗА)

(заполняется в случае, если лицензиатом является филиал иностранного юридического лица - участника проекта международного медицинского кластера, аккредитованный в соответствии с Федеральным законом "Об иностранных инвестициях в Российской Федерации"

Идентификационный номер налогоплательщика

7751507816

Серия АВ № 316778

Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида деятельности

Место нахождения: г. Москва, Академика Варги ул., д. 8, корп. 1. Места осуществления лицензируемого вида деятельности согласно приложению к настоящей лицензии.

Настоящая лицензия предоставлена на срок: ☑ бессрочно

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего органа – приказа от 2 апреля 2014 г. № 180

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего органа – приказа от 5 февраля 2020 г. № ПР-200-24-о

Настоящая лицензия имеет 1 приложение, являющееся ее неотъемлемой частью на 2-х листах

Заместитель руководителя

Межрегионального

технологического управления

Ростехнадзора

(должность уполномоченного лица)

А.А. Кулаков

(Ф.И.О. уполномоченного лица)

М.П.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ

(без лицензии недействительно)

Лист 1 из 2

к лицензии № ВХ-01-007477 от 2 апреля 2014 г.

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе Эксплуатация взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности

Гполучение (образование) воспламеняющихся, окисляющих, горючих, взрывчатых, токсичных, высокотоксичных веществ и веществ, представляющих опасность для окружающей среды, на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах I. II или III классов опасности; использование воспламеняющихся, окисляющих, горючих, взрывчатых, токсичных, высокотоксичных веществ и веществ, представляющих опасность для окружающей среды, на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах I, II или III классов опасности; хранение воспламеняющихся, окисляющих, горючих, взрывчатых, токсичных, высокотоксичных веществ и веществ, представляющих опасность для окружающей среды, на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах I, II или III классов опасности; транспортирование воспламеняющихся, окисляющих, горючих, взрывчатых, токсичных, высокотоксичных веществ и веществ, представляющих опасность для окружающей среды, на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах I. II III или классов опасности; использование (эксплуатация) на объектах оборудования, работающего избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля: пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); воды при температуре нагрева более 115 градусов Цельсия; иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 мегапаскаля]

Заместитель руководителя Межрегионального технологического управления

Ростехнадзора

(должность уполномоченного лица)

(подпись)

А.А. Кулаков

(Ф.И.О. уполномоченного лица)

М.П.

Серия АВ№ 272308

### ПРИЛОЖЕНИЕ

(без лицензии недействительно)

Лист 2 из 2

к лицензии № ВХ-01-007477 от 2 апреля 2014 г.

Места осуществления лицензируемого вида деятельности [Кемеровская обл., Кемеровский р-н, 4 км по направлению на северозапад от ориентира г. Берёзовский; Кемеровская обл., г. Прокопьевск, Пионерская ул., 15]

Заместитель руководителя Межрегионального технологического управления

Ростехнадзора

(должность уполномоченного лица)

(подпись)

А.А. Кулаков

(Ф.И.О. уполномоченного лица)

М.П.

Серия А В № 272309