



**Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору**  
**МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

Красина ул., д. 27, стр.1, Москва, 123056. телефоны: 8 (499) 254-10-55; факс: 8 (499) 254-10-13, общественная приемная:  
8 (499) 766-21-35 E-mail: mos@gosnadzor.ru http://www.mos.gosnadzor.ru

**АКТ ПРОВЕРКИ**  
**юридического лица Международного центра Рерихов (ИНН 7704080037)**

№ A-412/2.3

123056, г. Москва, Красина ул., д.27, стр.1

(место составления акта)

11.07.2016

(дата составления акта)

14:00

(время составления акта)

По адресу: 119019, г. Москва, Малый Знаменский пер., д. 3/5,

На основании распоряжения о проведении внеплановой выездной проверки от 04.07.2016 г. № 3126-р заместителя руководителя Межрегионального технологического управления Ростехнадзора Чеузова М.А.,

(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата), фамилии, имени, отчества, должности руководителя, заместителя руководителя органа государственного контроля (надзора), издавшего распоряжение или приказ о проведении о проведении проверки) (полное и сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование юридического лица)

была проведена внеплановая выездная проверка в отношении Международного общественного организации «Международный центр Рерихов» (сокращенное наименование – Международный центр Рерихов) (ИНН 7704080037), КПП 770401001, ОГРН 1027700433738, зарегистрированного по адресу: 119019, г. Москва, Малый Знаменский пер., д. 3/5, адрес осуществления деятельности: 119019, г. Москва, Малый Знаменский пер., д. 3/5, тел. 8(499) 271-34-17.

Дата и время проведения проверки: с 5 июля 2016 года по 11 июля 2016 года.

Общая продолжительность проверки: 5 рабочих дней

Акт составлен: Межрегиональным технологическим управлением Ростехнадзора

(наименование органа государственного контроля (надзора))

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки: извещение от 04.07.2016 № 15121-А/4/2.3-18

(заполняется в случае проведения внеплановой проверки субъекта малого или среднего предпринимательства)

Лицо, проводившее проверку:

Фурман-Кашперук Андрей Витальевич - государственный инспектор отдела по надзору за объектами газораспределения, газопотребления и котлонадзора – ответственный за проведение проверки.

При проведении проверки присутствовали:

Стеценко Александр Витальевич – вице- президент Международного центра Рерихов;

Байда Виктор Валентинович – начальник службы безопасности МЦР.

Предметом настоящей проверки является соблюдение обязательных требований промышленной безопасности при эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности по адресу: г. Москва, Малый Знаменский пер., д. 3/5.

## 1. Общие сведения

Настоящая проверка проведена с целью проверки фактов, изложенных в обращении врио министра Минкультуры России В.В. Аристархова о правомерности размещения в подвале здания, являющегося памятником культуры, сосудов, работающих под давлением по адресу: г. Москва, Малый Знаменский пер., д. 3/5, поступившее в МТУ Ростехнадзора 17.06.2016 № 9621-01-54-ВА.

### Состав опасных производственных объектов

Согласно сведениям из Государственного реестра опасных производственных объектов, Международный центр Рерихов опасные производственные объекты не эксплуатирует.

### В ходе проверки установлено:

Международный центр Рерихов по адресу: г. Москва, Малый Знаменский пер., д. 3/5, стр. 4 эксплуатирует систему газового пожаротушения, в состав которой входят сосуды, работающие под избыточным давлением (баллоны металлические штампованные БП-180, вместимостью 180 литров каждый) в количестве 4 шт., среда – огнетушащий состав «NOVEC 1230». Оборудование поставляется ООО «ПТК ПОЖТЕХНИКА» (свидетельство от 28.06.2012 № 110770107-03), изготовлено по сертификату соответствия № ТС RU C-RU. НО03.В.00370, обслуживается по договору от 01.10.2013 № 168-ТО специализированной организацией ООО «СОФТ-КС».

В соответствии с пп. а) пункта 215 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением» не подлежит учету в органах Ростехнадзора сосуды, работающие со средой 1-й группы (согласно ТР ТС 032/2013), при температуре стенки не выше 200 °С, у которых произведение давления (МПа) на вместимость (м<sup>3</sup>) не превышает 0,05, а также сосуды, работающие со средой 2-й группы (согласно ТР ТС 032/2013), при указанной выше температуре, у которых произведение давления (МПа) на вместимость (м<sup>3</sup>) не превышает 1,0.

Вышеуказанные технические устройства не подлежат учету в МТУ Ростехнадзора, а объект не является опасным производственным объектом.

### Факты, изложенные в обращении не подтвердились.

Выявлены несоответствия сведений, содержащихся в уведомлении о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности, обязательным требованиям (с указанием положений (нормативных) правовых актов): не проверялось.

Выявлены факты невыполнения предписаний органов государственного контроля (надзора): не проверялось.

Запись в Журнал учёта проверок юридического лица, проводимых органами государственного контроля (надзора) **внесена.**

(подпись проверяющего)

(подпись уполномоченного представителя юридического лица, его уполномоченного представителя)

Подпись лица, проводившего проверку:

Государственный инспектор



А.В. Фурман-Кашперук

С актом проверки ознакомлен (а), копию акта со всеми приложениями получил(а):

Байда Виктор Валентинович, начальник СБ МЦР  
по добровольности от 07.07.2016г. (фамилия, имя, отчество, должность руководителя юридического лица)

№25.

« 11 » июля

20 16 г.

(подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки: \_\_\_\_\_

(подпись уполномоченного должностного лица (лиц), проводивших проверку)