



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И  
МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

# ЛИЦЕНЗИЯ

№ Р / 2016 / 3231 / 100 / Л

от 24 апреля 2017 г.

## На осуществление

«Деятельность в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства)», включающая в себя:

- определение гидрологических характеристик окружающей среды;
- определение уровня загрязнения атмосферного воздуха, почв, водных объектов;
- подготовку и предоставление потребителям аналитической и расчетной гидрологической информации и информации о загрязнении атмосферного воздуха, почв, водных объектов;
- формирование и ведение банков данных в области гидрологии и загрязнения атмосферного воздуха, почв, водных объектов.

## Настоящая лицензия предоставлена

федеральному государственному бюджетному учреждению «Центр лабораторного анализа и технических измерений по Северо-Западному федеральному округу» (ФГБУ «ЦЛАТИ по Северо-Западному ФО»)

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

1047800010114

Идентификационный номер налогоплательщика

ИНН 7801258484

1692466 \*

Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида

199106, г. Санкт-Петербург, В.О., Средний проспект, д. 86

Места осуществления деятельности – см. приложение к лицензии

Настоящая лицензия предоставлена на срок:



бессрочно



до \*

\*

г.

на основании приказа Росгидромета от \*

\*

г. №

Настоящая лицензия переоформлена

на основании приказа Росгидромета от \* 24 \* апреля 2017 г. № 178

Настоящая лицензия имеет

1

приложение (приложения), являющееся(ящиеся) её неотъемлемой

частью на

2

листах



Руководитель Росгидромета

А.В. Фролов

Лицензионные требования, предъявляемые к лицензиату:

а) наличие у лицензиата зданий и (или) помещений по месту осуществления лицензируемого вида деятельности, а также технических средств и оборудования, принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании, соответствующих установленным требованиям и необходимым для выполнения работ (оказания услуг), составляющих деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях;

б) наличие у лицензиата работников, заключивших с ним трудовые договоры для осуществления деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях по должности в соответствии со штатным расписанием, имеющих профессиональное образование в соответствии с требованиями, установленными квалификационными характеристиками по должностям работников гидрометеорологической службы, и стаж работы в области гидрометеорологии и смежных с ней областях не менее 3 лет;

в) передача лицензиатом информации в области гидрометеорологии и смежных с ней областях в единый государственный фонд данных о состоянии окружающей природной среды, ее загрязнении в соответствии со статьей 16 Федерального закона «О гидрометеорологической службе»;

г) соблюдение лицензиатом условий деятельности, установленных для стационарных и подвижных пунктов наблюдения.

Грубым нарушением лицензионных требований является невыполнение лицензиатом требований, предусмотренных подпунктом «в» пункта 5 Положения о лицензировании деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства), утвержденного постановлением Правительства РФ от 30 декабря 2011г. № 1216, повлекшее за собой последствия, установленные частью 11 статьи 19 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности».

Адреса мест осуществления деятельности:

199106, г. Санкт-Петербург, В.О., Средний проспект, д. 86;

Филиал «ЦЛАТИ по Архангельской области»: 163072, Архангельская область, г. Архангельск, пр. Советских космонавтов, д. 189, отдел филиала: 165300, Архангельская область, Котлякский район, г. Котлас, ул. Невского, д. 14Б;

Филиал «ЦЛАТИ по Вологодской области»: 160022, Вологодская область, г. Вологда, ул. Трактористов, д. 16А, отдел филиала: 162616, Вологодская область, г. Череповец, ул. Белыева, д. 27;

Филиал «ЦЛАТИ по Калининградской области»: 236001, Калининградская область, г. Калининград, ул. Яттинская, д. 66;

Филиал «ЦЛАТИ по Республике Карелия»: 185031, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Московская, д. 1А;

Филиал «ЦЛАТИ по Республике Коми»: 167982, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Интернациональная, д. 131, отделы филиала: 169900, Республика Коми, г. Воркута, ул. Дорожная, д. 3; 166700, Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, п. Искателей, микрорайон Факел, ул. Молодежная, д. 1 «а»;

Филиал «ЦЛАТИ по Мурманской области»: 183032, Мурманская область, г. Мурманск, ул. Полярные Зори, д. 4;

Филиал «ЦЛАТИ по Новгородской области»: 173003, Новгородская область, г. Великий Новгород, ул. Германа, д. 33;

Филиал «ЦЛАТИ по Псковской области»: 180000, Псковская область, г. Псков, ул. Карла Маркса, д. 3, отделы филиала: 180007, Псковская область, г. Псков, ул. Максима Горького, д. 53; 182100, Псковская область, г. Великие Луки, ул. Горная, д. 5

Руководитель Росгидромета



А.В. Фролов