



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И  
МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

# ЛИЦЕНЗИЯ

№ Р / 2016 / 2988 / 100 / Л

от « 21 » января 2016 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:

б) определение уровня загрязнения (включая радиоактивное) атмосферного воздуха, почв, водных объектов;

в) подготовку и предоставление потребителям аналитической и расчетной информации о загрязнении атмосферного воздуха, почв, водных объектов (включая радиоактивное).

## Настоящая лицензия предоставлена

федеральному государственному бюджетному учреждению «Центр лабораторного анализа и технических измерений по Дальневосточному федеральному округу» (ФГБУ «ЦЛАТИ по ДФО»)

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

1042700130692

Идентификационный номер налогоплательщика

ИНН 2721111198

1692158 \*

Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида

680013, г. Хабаровск, пер. Кадровый, 6А

Места осуществления деятельности:

ЦЛАТИ по Амурской области: 675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Ленина, д. 165Д; ЦЛАТИ по Камчатскому краю: 683031, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, пр-кт Карла Маркса, д. 29/1; ЦЛАТИ по Сахалинской области: 693008, Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, ул. Западная, д. 78, корпус 2; ЦЛАТИ по Магаданской области: 685000, Магаданская область, г. Магадан, ул. Кольцевая, д. 17; ЦЛАТИ по Приморскому краю: 690091, Приморский край, г. Владивосток, пр-кт Океанский, д. 13А; ЦЛАТИ по Республике Саха (Якутия): 677000, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Петровского, д. 19/5

Настоящая лицензия предоставлена на срок:



бессрочно



до «

г.

на основании приказа Росгидромета от «

г. №

Настоящая лицензия переоформлена

на основании приказа Росгидромета от « 21 » января 2016 г. № 10

Настоящая лицензия имеет 1 приложение (приложения), являющееся её неотъемлемой частью на 1 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. N 1216, повлекшее за собой последствия, установленные частью 11 статьи 19 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности».

Руководитель Росгидромета



А.В. Фролов