



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И  
МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

# ЛИЦЕНЗИЯ

№ Р / 2016 / 3182 / 100 / Л

от « 05 » октября 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:

- а) определение метеорологических, климатологических, гидрологических, океанологических, агрометеорологических характеристик окружающей среды;
- б) определение уровня загрязнения (включая радиоактивное) атмосферного воздуха, почв, водных объектов;
- в) подготовку и предоставление потребителям аналитической и расчетной информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении (включая радиоактивное);
- г) формирование и ведение банков данных в области гидрометеорологии и смежных с ней областях.

## Настоящая лицензия предоставлена

Акционерному обществу «ДАР/ВОДГЕО» (АО «ДАР/ВОДГЕО»)

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

1025001548516

Идентификационный номер налогоплательщика

ИНН 5012014825

1692329 \*

**Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида**

143982, Московская область, г. Балашиха, микрорайон Кучино, ул. Гидрогородок, д. 15

**Места осуществления деятельности:**

143982, Московская область, г. Балашиха, микрорайон Кучино, ул. Гидрогородок, д. 15; 119435, г. Москва, Б. Саввинский пер., д. 9, стр. 1; 414000, РФ, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Моздокская, 53, литер строения Б; 350000, РФ, Краснодарский край, г. Краснодар, Карасунский округ, ул. им. Селезнева, д. 3; 410026, РФ, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 158; 445000, РФ, Самарская область, г. Тольятти, Автозаводский район, ул. Коммунальная, д. 39; 693005, РФ, г. Южно-Сахалинск, ул. Холмская, д. 7/2

**Настоящая лицензия предоставлена на срок:**

бессрочно  до «            »            г.  
на основании приказа Росгидромета от «            »            г. №            »

**Настоящая лицензия переоформлена**

на основании приказа Росгидромета от « 05 » октября 2016 г. № 457

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 необходимых 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