



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И  
МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

# ЛИЦЕНЗИЯ

№ Р / 2019 / 3982 / 100 / Л

от « 13 » января 2020 г.

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

- а) определение гидрологических характеристик окружающей среды;
- в) подготовку и предоставление потребителям аналитической и расчетной гидрологической информации;
- г) формирование и ведение гидрологических банков данных.

**Настоящая лицензия предоставлена**

Обществу с ограниченной ответственностью «Ямал-Экология»  
(ООО «Ямал-Экология»)

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

1137232042672

**Номер записи аккредитации филиала иностранного юридического (НЗА)  
Идентификационный номер налогоплательщика**

ИНН 7206048337

1692899 \*

**Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида**

Российская Федерация, 625026, Тюменская область, г. Тюмень,  
ул. Мельникайте, д. 105, оф. 538

Места осуществления деятельности:

Российская Федерация, 625026, г. Тюмень, ул. Мельникайте, д. 105;  
Тюменская область, Тюменский район, Мальковское муниципальное  
образование, юго-восточнее д. Паренкина, правый берег р. Тура, координаты  
N57°06'21.0" E65°47'26.8"

**Настоящая лицензия представлена на срок:**

**бессрочно**

**до « » г.**

**на основании приказа Росгидромета от « 13 » января 2020 г. № 9**

**Настоящая лицензия переоформлена**

**на основании приказа Росгидромета от « » г. №**

**Настоящая лицензия имеет**  
**частью на 1 листах**

**приложение (приложения), являющееся её неотъемлемой**

**М.П.**



**Руководитель Росгидромета**

**И.А. Шумаков**

Приложение к  
Лицензии  
Р / 2019 / 3982 / 100 / Л

от 13 января 2020 года

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 от 19.07.1998 № 113-ФЗ «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, осуществляющейся в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2011 № 1216, повлекшее за собой последствия, установленные частью 11 статьи 19 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».

Руководитель Росгидромета

И.А. Шумаков

