

РОСГИДРОМЕТ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СЕВЕРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И
МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»
(ФГБУ «Северное УГМС»)

ул. Маяковского, 2, г. Архангельск, 163020
Телеграфный адрес: Архангельск Гимет
Телефон (8182) 22-16-63;
Факс (8182) 22-14-33
E-mail: norgimet@arh.ru
ОКПО 37650135 ОГРН 1112901011640
ИНН/КПП 2901220654/290101001

Главе МО «Урдомское»
Е.В.Смирновой

ул. Вычегодская, д. 43,
рп. Урдома, Ленский район,
Архангельская область, 165720

факс: (81859) 63-6-90

от 24.09.2018 № 07-19-г-4460
На № 2037 от 03.09.2018

О водных объектах

Вход. № 2500
« 03 » 10 2018 г.
подпись Смирнов

На Ваше письмо сообщаем следующее:

1. На территории Ленского района сложная гидрографическая сеть, большое количество средних и малых рек, озер, болот. С востока центральной части на юг западной части район пересекает р. Вычегда, один из главных притоков р. Северная Двина. Протяженность р. Вычегда в Ленском районе составляет свыше 135 км при общей длине реки 1130 км.

Наибольшие по протяженности притоки р. Вычегда, протекающие в основном по всей длине на территории района:

- р. Яренга – правый приток, расстояние от устья 200 км, длина водотока 281 км, площадь водосбора 5140 км², количество притоков длиной менее 10 км – 264, количество озер на водосборе – 157.

- р. Шиес (Шиэс, Шнег) – левый приток, расстояние от устья 197 км, длина водотока 103 км, площадь водосбора 1040 км², количество притоков длиной менее 10 км – 106, количество озер на водосборе – 97;

- р. Верхняя Лупья (Лупья, Лунья) – левый приток, расстояние от устья 99 км, длина водотока 175 км, площадь водосбора 1520 км², количество притоков длиной менее 10 км – 121, количество озер на водосборе – 111.

Основной приток р. Шиес - р. Пилыс формирует свой сток к востоку от ст. Шиес, к югу с болотистой местности формируется другой крупный приток р. Шиес - р. Вожер; к югу с болотистой местности также формируется исток р. Верхняя Лупья (приток р. Вычегда) и истоки её правых притоков верховья.

На территории Ленского района формируется сток еще одного крупного левого притока р. Вычегда – р. Виледь (Вилять). Расстояние от устья 48 км, длина водотока 321 км, площадь водосбора 5610 км², количество притоков длиной менее 10 км – 367, количество озер на водосборе – 83.

Основная часть р. Виледь протекает по границающему с Ленским районом Вилегодскому району.

Предоставить подробную информацию о морфологических и гидрологических характеристиках р. Вычегда и её притоков, а также других водных объектов (болот, многочисленных малых озер и т. п.) на территории Ленского района в полном объеме не представляется возможным в виду редкой стационарной гидрологической сети ФГБУ «Северное УГМС» в данном районе. На территории располагается только один стационарный гидрологический пост ГП-1 Тохта на р. Яренга.

2. Предоставление сведений о внесенных в реестр водных объектах, в том числе болот, возложено на Агентство водных ресурсов.

И.о. начальника управления

А.Л.Незговоров



Ружникова Светлана Михайловна
начальник отдела гидрологии
(8182) 220175
gidrolog@arh.ru