

Федеральное агентство по недропользованию
ФБУ «ТФГИ по Южному федеральному округу»
**КРАСНОДАРСКИЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ «ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ФОНД
ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ ПО
ЮЖНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»**

(Краснодарский филиал ФБУ
«ТФГИ по Южному федеральному округу»)

проезд Одесский, д. 4, г. Краснодар, 350020,
тел/факс. (861) 259-71-26, 259-71-25,
E-mail: krasnodar-tfi@mail.kuban.ru

Дорогину А.В.

02 декабря 2021 г. № 01- 794
на № от Г.

Уважаемый Алексей Владимирович!

В ответ на Ваш запрос вх. № 1615 от 25.10.2021 г. о скважинах расположенных на земельном участке с кадастровым номером 23:43:0415001:1573 сообщая.

Лицензия КРД 81683 ВЭ, выдана 29.12.2020 г. ООО «Аквапрофиль» с целевым назначением «разведка и добыча подземных вод с целью питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения». В лицензии предусмотрено бурение 3-х скважин 1П, 2П глубиной 200 м и 3П глубиной 340 м, на апшеронский и акчагыльский водоносные комплексы являющиеся основными для водоснабжения г. Краснодара.

Вода апшеронского водоносного горизонта (в интервале глубин от 70-до 165 м) по химическому составу соответствует ГОСТу «Вода питьевая», сухой остаток варьирует в пределах 0,26-0,6 г/л, жесткость общая 1,6-3,7 мг-экв/л.

Вода акчагыльского водоносного комплекса (в интервале глубин от 165 до 390 м) по химическому составу соответствуют ГОСТу «Вода питьевая», сухой остаток варьирует в пределах 0,26-0,6 г/л, жесткость общая 0,6-2,5 мг-экв/л.

ООО «Аквапрофиль» паспорта и буровые карточки скважин в фонды не предоставил, поэтому другой информацией мы не обладаем.

Руководитель



В.М. Мартыненко



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

Северная ул., д. 275/1, г. Краснодар, 350020
Тел. (861) 279-00-49, факс (861) 293-78-01
E-mail: mprkk@krasnodar.ru, http://www.mprkk.ru

Дорогину А.В.

Email: dorogin@ya.ru

12.10.2021 № 102-3536-01/21

На № РМ-04-10448 от 10.09.2021

О рассмотрении обращения

Уважаемый Алексей Владимирович!

На Ваше обращение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», поступившее из Южного межрегионального управления Росприроднадзора о предоставлении имеющейся информации по скважине, являющейся источником центрального водоснабжения территории СНТ «Новознаменский», находящейся по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Карасунский округ, ул. Драгоценная (Новознаменский тер. ДНТ), кадастровый номер земельного участка: 23:43:0415001:1573, в рамках компетенции министерства природных ресурсов Краснодарского края сообщаем.

Исходя из Перечня лицензий по состоянию на 1 сентября 2021 года право пользования недрами на указанном в обращении земельном участке, предоставлено ООО «Аквапрофиль» на основании лицензии КРД 81683 ВЭ от 29 декабря 2020 г. с целевым назначением «разведка и добыча подземных вод с целью питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения», сроком действия до 27 декабря 2035 г.

Дополнительно сообщаем, что ведение единой информационной базы территориального геологического фонда по всем типам подземных вод, включающей лицензии подземных вод для питьевого водоснабжения населения или технологического обеспечения водой объектов промышленности либо объектов сельскохозяйственного назначения, содержащей координатную привязку участков, а также каталоги и реестры скважин, осуществляется Краснодарским филиалом федерального бюджетного учреждения «Территориальный фонд геологической информации по Южному федеральному округу» (далее – Краснодарский филиал ФБУ «Территориальный фонд геологической информации по Южному федеральному округу»).

Кроме того, в соответствии с пунктом 8.10 «СП 11-108-98 Изыскания источников водоснабжения на базе подземных вод» по завершению буровых работ на воду исполнителем изысканий источников водоснабжения составляется паспорт разведочно-эксплуатационной скважины.

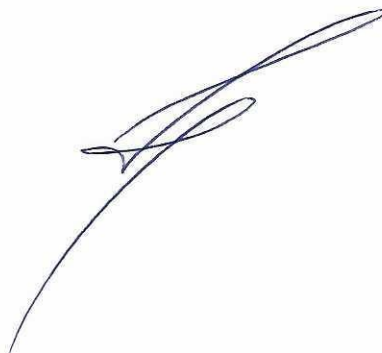
Согласно подпункту 7 раздела II Инструкции по составлению и пополнению кадастра подземных вод СССР (с учетом приказа Министерства геологии СССР от 2 июня 1986 № 281, письма Министерства геологии Российской Федерации от 15.08.2005 № К-01/193) (далее – Инструкция) для всех скважин на воду, переданных в эксплуатацию, обязательно составляются учетные карточки.

В соответствии с пунктом 3 раздела II Инструкции организациями, выполнившими буровые работы, учетные карточки предоставляются в указанный «Территориальный фонд геологической информации», заполненные в соответствии с требованиями настоящей инструкции.

При этом согласно пункту 8 раздела II Инструкции в процессе работы над ежегодным пополнением кадастра подземных вод производится отработка старых учетных карточек по водопунктам, которые утратили свое значение в результате поступления более полным материалов по новым аналогичным и близко расположенным объектам.

С учетом изложенного, для получения дополнительной информации о скважине, являющейся источником центрального водоснабжения территории СНТ «Новознаменский», предлагаем обратиться в Краснодарский филиал ФБУ «Территориальный фонд геологической информации по Южному федеральному округу».

Заместитель министра



О.В. Соленов