

Заказчик:  
Еремин Е. А.

Место отбора проб:  
МО, Дмитровский г.о., СНТ Орлиное

Вид источника:  
Скважина

Вид анализа:  
Радиология

Дата приема пробы:  
11.04.2020

Номер образца:  
3156

### Информационный протокол №3156

Определяемый показатель	Полученный результат	Нормативное значение (СанПиН 2.1.4.1074-01)	Единица измерения	Нормативный документ
<b>Радиологические показатели</b>				
Радон	4,08	60	Бк/л	МВИ №40090.6К818
Удельная суммарная альфа-активность	0,62	0,2	Бк/л	ФР.1.40.2013.15386
Удельная суммарная бета-активность	0,63	1,0	Бк/л	ФР.1.40.2013.15386

Результаты анализа распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям, и носят информационный характер.

#### Заключение

Уважаемый Заказчик, проба воды по исследованным показателям **не соответствует** требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01.

Отклонение по следующим параметрам: **удельная суммарная альфа-активность**

#### Комментарии к показателям, значения которых отличаются от нормы

**Альфа-излучение** – это поток тяжелых положительно заряженных частиц. Альфа-излучение не несет угрозы при внешнем облучении организма, но чрезвычайно опасно при внутреннем. Альфа-активные радионуклиды могут попасть внутрь тела с воздухом (при дыхании), пищей и водой, а также через поврежденные кожные покровы.

Ответственный за подготовку протокола



Петров Н.А.