



Центр экоаналитических услуг «Опыт»

198095, Санкт-Петербург, ул. Шапкина, д. 32-34, лит. А тел./факс: (812) 252-06-63

Аттестат аккредитации
испытательной лаборатории
№ RA.RU. 517884,
внесение в реестр
аккредитованных лиц 08.06.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ
Начальник испытательной
лаборатории «Центр
экоаналитических услуг «ОПЫТ»
А.Н. Рязанцев
«26» ноября 2015 г.

ПРОТОКОЛ № 2511/6 ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ ПРОБ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ от «26» ноября 2015 г.

- | | |
|-----------------------------|--|
| 1. Наименование Заказчика: | ООО «Амазон-Сервис» |
| 2. Место отбора проб: | ООО «УК «Южные Паруса»
Ленинский пр., д. 77/1, ХВС |
| лаб. № 2511-9 | проба 1 - водомерный узел до фильтрации |
| лаб. № 2511-10 | проба 2 - водомерный узел после фильтрации |
| лаб. № 2511-11 | проба 3 - квартира |
| 3. Наименование проб: | вода централизованная |
| 4. Сведения об отборе: | пробы отобраны и доставлены Заказчиком |
| 5. Дата и время отбора: | 25.11.2015 г. - |
| 6. Дата и время доставки: | 25.11.2015 г. 16 ⁵⁵ ч. |
| 7. Дополнительные сведения: | объем исследований по согласованию с Заказчиком |
| 8. Средства измерения: | Спектрофотометр ПЭ-5400УФ, весы лабораторные электронные Pioneer PA214С, спектрометр атомно-абсорбционный «КВАНТ-2АТ», рН-метр HI 991001 |

№ п/п	Определяемые показатели	Ед.изм.	Результаты исследований			Нормативы СанПиН 2.1.4.1174-01 ГН2151315-03	НД на методы исследований
			2511-9	2511-10	2511-11		
1.	Запах	баллы	0	0	0	2	ГОСТ 3351-74
2.	рН	ед. рН	6,1	6,0	6,1	6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
3.	Мутность	ЕМФ	1,2	< 1	2,0	2,6	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
4.	Цветность	градусы	6	< 1	19	20	ГОСТ 31868-2012
5.	Жесткость общая	°Ж	0,90	0,90	0,85	7,0	ГОСТ 31954-2012
6.	Щелочность общая	ммоль/дм ³	0,40	0,40	0,50	-	ГОСТ 31957-2012
7.	Аммоний-ион	мг/дм ³	< 0,05	< 0,05	0,12	2,0 (по N)	ПНД Ф 14.1:2:4.262-10
8.	Нитриты	мг/дм ³	< 0,003	< 0,003	0,0048	3,3	ГОСТ 4192-82
9.	Нитраты	мг/дм ³	1,3	1,1	1,3	45	ГОСТ 18826-73
10.	Перманганатная окисляемость	мгО/дм ³	2,0	1,3	3,7	5,0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
11.	Хлориды	мг/дм ³	13	13	13	350	ГОСТ 4245-72
12.	Сульфаты	мг/дм ³	15	15	17	500	ГОСТ 31940-2012
13.	Железо +2	мг/дм ³	< 0,05	< 0,05	0,10	-	ПНД Ф 14.1:2:4.259-10
14.	Железо общее	мг/дм ³	0,20	0,10	1,1	0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.214-06
15.	Марганец	мг/дм ³	0,0062	0,0036	0,0099	0,1	ПНД Ф 14.1:2:4.214-06
16.	Медь	мг/дм ³	0,0031	0,0019	0,0030	1,0	ПНД Ф 14.1:2:4.214-06
17.	Цинк	мг/дм ³	0,0013	0,0054	0,96	1,0	ПНД Ф 14.1:2:4.214-06
18.	Сухой остаток	мг/дм ³	79	81	82	1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10

Погрешности результатов не превышают пределов, допустимых по НД на методы испытаний
Условия проведения испытаний соответствуют указанным в методиках КХА

Ответственный исполнитель

Ответственный за оформление протокола

Аккредитованная Испытательная
Лаборатория ООО «Центр
экоаналитических услуг «ОПЫТ»
Аттестат Аккредитации
№ RA.RU.517884 от 08.06.15

Н.В. Богачева
А.В. Сабаноква