



Общество с ограниченной ответственностью

"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 11342

от 25.07.2017г.

**Наименование пробы(образца):** вода питьевая, централизованное водоснабжение, (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

**Пробы(образцы) отобраны на объекте:** МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Новочуртах.

**Дата и время отбора пробы(образца):** 21.07.2017 10 ч. 00 мин.

**Дата и время доставки пробы(образца):** 21.07.2017 11 ч. 30 мин.

**Цель проведения исследований:** лабораторно – производственный контроль.

**Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):**

Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

**Основание для отбора:** договор № 281 от 10.04.2017г.

**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):**

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

**Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика:** Гасангусейнов Г.А.


**Код пробы(образца):**

**НД на методику отбора:** ГОСТ Р 56237-2014

**НД на объем лабораторных исследований и оценку:**

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

**Лицо, ответственное за проведение исследования**

**и составление протокола:**  Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Капиева Н.В.

**Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:**



  
Эфендиев М.А.

		Код пробы (образца):		11342-02/17	
<b>Санитарно – гигиеническая лаборатория</b>					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
<b>Органолептика</b>					
1.	Запах при 20 °С	1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2.	Цветность	0	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4.	<b>Мутность</b>	<b>6,6</b>	3,5	мг/л	ГОСТ 3351-74
<b>Средства измерений, сведения о государственной поверке</b>					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	А№ 46885	CNC 37001А	25.12.2017г.
<b>Исследования проводили:</b>					
Должность, Ф.И.О;				Подпись <i>Капиева</i>	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.	

**Заключение:**

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.