

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
“Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области”
Аккредитованный Испытательный лабораторный Центр

юридический адрес: 300012, г.Тула
ул.Мира . 25
300045, г.Тула
почтовый адрес: ул.Оборонная.114

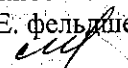
АТТЕСТАТ Аккредитации
№ РОСС RU.0001.510139
действителен до 02.03.2016 г.

Телефон, факс (4872) 37-38-64 Факс (4872) 37-34-31

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 1474 от 28.05.14

Наименование объекта	ООО "ИНВЕСТ-СЕРВИС"
Адрес	Тульская обл., Заокский р-он, 50 м южнее дер.Ушаковка (дальняя точка)
Наименование пробы	ВОДА ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
Объем пробы	1,5л
Цель отбора	Контроль по заключенным договорам
Отбор произведен	ЗАКАЗЧИКОМ: ООО "ИНВЕСТ-СЕРВИС"
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)	ООО "ИНВЕСТ-СЕРВИС" Тульская обл., Заокский р-он, пос.Заокский, ул.Ленина, д.58
Цель исследования	на соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"
НД на отбор образца (пробы)	ГОСТ Р 51592-003415-2009
Дата и время отбора образца (пробы)	19.05.2014 12:00
Дата и время доставки образца (пробы)	19.05.2014 14:30
Условия транспортировки	автотранспорт
Код образца (пробы)	11477.(X).05.14
Дополнительные сведения	

Ф.И.О., должность лица ответственного за оформление данного протокола
Чурикова И.Е. фельдшер-лаборант
Подпись: 

Руководитель(заместитель) ИЛЦ

М.П.

Болдырева В.В.

(подпись)


Шеглова В.А.

Протокол распространяется только на испытанный образец. Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Код пробы (образца):

11477.(X).05.14

Наименование пробы(образца):

ВОДА ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Цель отбора: Контроль по заключенным договорам

Цель исследования: на соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

Вес, объем пробы: 1,5 л

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ)

Начало исследований:

20.05.2014


Окончание исследований:

27.05.2014

Регистрационный номер № 628

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Допустимый уровень (не более)	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Водородный показатель	6,92 ± 0,03	6-9	единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:1.121-97
2	Жесткость общая	6,2 ± 0,9	7	°Ж	ГОСТР 52407-2005
3	Фториды	0,49 ± 0,09	1,5	мг/л	ГОСТ 4386-89
4	Нитрит-ион	менее 0,003	3,3	мг/л	ГОСТ 4192-82
5	Нитраты (по NO3)	менее 0,5	45	мг/л	ГОСТ 18826-73
6	Мутность	9,4 ± 4,7	1,5	мг/л	ГОСТ 3351-74 ПНДФ 14.1:2:4.213-05
7	Цветность	7,3 ± 1,5	20	градусы	ГОСТР 52769-2007
8	Запах при 20 град.С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
9	Привкус при 20 град	-	2	баллы	ГОСТ 3351-74
10	Железо (суммарно)	1,5 ± 0,4	0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72
11	Аммиак (по азоту)	менее 0,05	1,5	мг/л	ГОСТ 4192-82
12	Сульфаты	23,5 ± 5,2	500	мг/л	ГОСТР 52964-2008 ГОСТ 4389-72

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Химик-эксперт	Мужичкова Е.С.	

Ф.И.О. заведующего лабораторией Петрова С.Н. подпись 