

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области"
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Яковлевском районе"
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 308036, Белгородская область,
г. Белгород, ул. Губкина, д. 48

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных
лиц RA.RU.510544

Фактический адрес: 309070, Белгородская область,
Яковлевский район, г. Строитель, ул. Ленина, д. 20

Телефон: (47244) 5-30-43

ОКПО 10410118, ОГРН 1053107041668

ИНН/КПП 3123117607/312102001

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3768
от « 25 » августа 2020 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ГУП "Белоблводоканал"

2. Юридический адрес: Белгородская область, г. Белгород, ул.3 Интернационала, 40

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая централизованных систем водоснабжения

дата изготовления: -

срок годности и условия хранения: без хранения

номер партии: -

объем партии: -

тара, упаковка: стерильная стеклянная емкость

вес (объем) пробы для испытаний: 1,0 л

4. Изготовитель: -

страна: -

5. Место отбора: разводящая сеть водоразборная колонка

Белгородская область, Грайворонский район, п. Чапаевский, ул. Совхозная

ПП "Борисовский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 18.08.2020 г. - 13-00

Ожегова Н.А., пом.врача ОГ Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области
в Яковлевском районе" (Ф.И.О., должность, лица отобравшего пробу)

Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: 18.08.2020 г. 15-00 автотранспорт

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ Р 56237-2014

7. Дополнительные сведения: Акт отбора № 3768 от 18.08.2020 г.

Цель исследований, основание: производственный контроль, договор № 1/К-я от 09.01.2020

Протокол составлен в 2 экземплярах

Коммунальный водопровод

Проба опечатана.

8. НД на продукцию: -

9. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

10. Код пробы (образца): 3.5.20.д.3768.Г.

11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям.

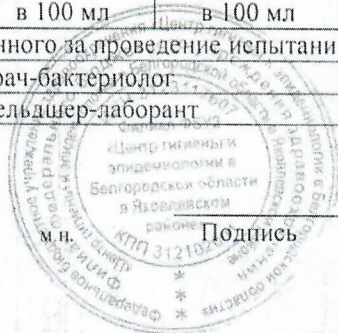
Лицо, ответственное за оформление данного протокола:  Титова Е.А.

Результаты испытаний

Код образца (пробы): 3.5.20.д.3768.Г

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ:					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3, 4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
Органолептические показатели					
1	Запах при 20 град.С	0	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 град.С	0	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20 град.С	0	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	0,0	20	градус	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	0,0	1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
Неорганические вещества					
1	Железо	менее 0,05	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ:					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3, 4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее микробное число	7	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружены в 100 мл	отсутствие в 100 мл	-	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены в 100 мл	отсутствие в 100 мл	-	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О., должность лица, ответственного за проведение испытаний:					
Мазикина Н.Г.		Врач-бактериолог		Валивахина Т.В.	Фельдшер-лаборант
Зубко И.Я.		Фельдшер-лаборант		-	-

Руководитель (заместитель) ИЛЦ



Подпись

Мазикина Н.Г.
Ф.И.О.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области"

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Яковлевском районе"

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 308036, Белгородская область,
г. Белгород, ул. Губкина, д. 48

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных
лиц RA.RU.510544

Фактический адрес: 309070, Белгородская область,
Яковлевский район, г. Строитель, ул. Ленина, д. 20

Телефон: (47244) 5-30-43

ОКПО 10410118, ОГРН 1053107041668

ИНН/КПП 3123117607/312102001

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3769

от « 25 » августа 2020 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ГУП "Белоблводоканал"

2. Юридический адрес: Белгородская область, г. Белгород, ул. 3 Интернационала, 40

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая централизованных систем водоснабжения

дата изготовления: -

срок годности и условия хранения: без хранения

номер партии: -

объем партии: -

тара, упаковка: стерильная стеклянная емкость

вес (объем) пробы для испытаний: 1,0 л

4. Изготовитель: -

страна: -

5. Место отбора: разводящая сеть водопроводный кран

Белгородская область, Грайворонский район, п. Чапаевский, ул. Садовая, 17

ПП "Борисовский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 18.08.2020 г. - 13-00

(дата и время)

Ожегова Н.А., пом. врача ОГ Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области
в Яковлевском районе" (Ф.И.О., должность, лица отобравшего пробу)

Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: 18.08.2020 г. 15-00 автотранспорт

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ Р 56237-2014

7. Дополнительные сведения: Акт отбора № 3769 от 18.08.2020 г.

Цель исследований, основание: производственный контроль, договор № 1/К-я от 09.01.2020

Протокол составлен в 2 экземплярах

Коммунальный водопровод

Проба опечатана.

8. НД на продукцию: -

9. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

10. Код пробы (образца): 3.5.20.д.3769.Г.

11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям.

Лицо, ответственное за оформление данного протокола:

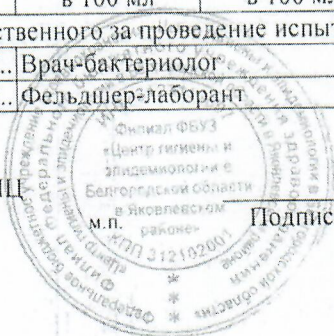
Титова Е.А.

Результаты испытаний

Код образца (пробы): 3.5.20.д.3769.Г

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ:					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3, 4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
Органолептические показатели					
1	Запах при 20 град.С	0	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 град.С	0	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20 град.С	0	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	0,0	20	градус	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	4,5 ± 0,9	1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
Неорганические вещества					
1	Железо	0,87 ± 0,22	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ:					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3, 4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее микробное число	8	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружены в 100 мл	отсутствие в 100 мл	-	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены в 100 мл	отсутствие в 100 мл	-	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О., должность лица, ответственного за проведение испытаний:					
Мазикина Н.Г..		Врач-бактериолог		Валивахина Т.В..	Фельдшер-лаборант
Зубко И.Я..		Фельдшер-лаборант		-	-

Руководитель (заместитель) ИЛЦ



Подпись

Мазикина Н.Г.
Ф.И.О.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области"

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Яковлевском районе"

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 308036, Белгородская область,
г. Белгород, ул. Губкина, д. 48

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных
лиц RA.RU.510544

Фактический адрес: 309070, Белгородская область,
Яковлевский район, г. Строитель, ул. Ленина, д 20

Телефон: (47244) 5-30-43

ОКПО 10410118, ОГРН 1053107041668

ИНН/КПП 3123117607/312102001

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3770

от « 25 » августа 2020 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ГУП "Белоблводоканал"

2. Юридический адрес: Белгородская область, г.Белгород, ул.3 Интернационала, 40

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая централизованных систем водоснабжения

дата изготовления: -

срок годности и условия хранения: без хранения

номер партии: -

объем партии -

тара, упаковка: стерильная стеклянная емкость

вес (объем) пробы для испытаний: 1,0 л

4. Изготовитель: -

страна: -

5. Место отбора: разводящая сеть водоразборная колонка

Белгородская область, Грайворонский район, п. Чапаевский, ул. Центральная, 10

ПП "Борисовский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 18.08.2020 г. - 13-00

(дата и время)

Ожегова Н.А., пом.врача ОГ Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области

в Яковлевском районе" (Ф.И.О., должность, лица отобравшего пробу)

Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: 18.08.2020 г. 15-00 автотранспорт

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ Р 56237-2014

7. Дополнительные сведения: Акт отбора № 3770 от 18.08.2020 г.

Цель исследований, основание: производственный контроль, договор № 1/К-я от 09.01.2020

Протокол составлен в 2 экземплярах

Коммунальный водопровод

Проба опечатана.

8.НД на продукцию: -

9.НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

10.Код пробы (образца): 3.5.20.д.3770.Г.

11.Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям.

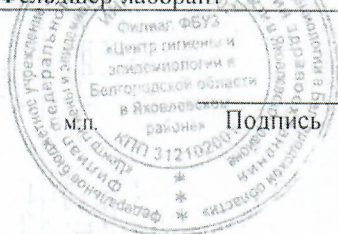
Лицо, ответственное за оформление данного протокола:  Титова Е.А.

Результаты испытаний

Код образца (пробы): 3.5.20.д.3770.Г

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ:					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3, 4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
Органолептические показатели					
1	Запах при 20 град.С	0	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 град.С	0	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20 град.С	0	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	0,0	20	градус	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	3,8 ± 0,72	1,5	мг/дм³	ГОСТ Р 57164-2016
Неорганические вещества					
1	Железо	0,75 ± 0,19	0,3	мг/дм³	ГОСТ 4011-72
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ:					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3, 4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее микробное число	11	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружены в 100 мл	отсутствие в 100 мл	-	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены в 100 мл	отсутствие в 100 мл	-	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О., должность лица, ответственного за проведение испытаний:					
Мазикина Н.Г.		Врач-бактериолог		Валивахина Т.В.	Фельдшер-лаборант
Зубко И.Я.		Фельдшер-лаборант		-	-

Руководитель (заместитель) ИЛЦ



[Handwritten Signature]

Мазикина Н.Г.
Ф.И.О.