

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 № 2827

от « 26 » июня 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

Белгородская область, Грайворонский район, с. Пороз, ул. Погореловка, 8

ПП "Грайворонский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 22.06.2020 г. - 11-00

Николайцева Л.В., 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: 22.06.2020 г. 16-00 автотранспорт

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012

7. Дополнительные сведения: Акт отбора № 2827 от 22.06.2020 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.2827.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.2827.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	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 град.С	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20 град.С	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	0,0	20	градус	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	20,0 ± 2,8	1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016

Неорганические вещества

1	Железо	4,0 ± 1,0	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	9	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	Харченко Г.М. Фельдшер-лаборант
Гололобова И.А. Врач-бактериолог	Харченко Г.М. Фельдшер-лаборант
Веретенникова Л.В. Фельдшер-лаборант	

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

м.п.



Харченко Г.М.
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 № 2830
от « 26 » июня 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

Белгородская область, Грайворонский район, с. Пороз, ул. Загородинка, 4

ПП "Грайворонский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 22.06.2020 г. - 11-00

Николайцева Л.В., пом.врача ОГ Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области
в Яковлевском районе" (дата и время)
(Ф.И.О., должность, лица отобравшего пробу)

Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: 22.06.2020 г. 16-00 автотранспорт

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012

7. Дополнительные сведения: Акт отбора № 2830 от 22.06.2020 г.

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

Протокол составлен в 2 экземплярах

Коммунальный водопровод

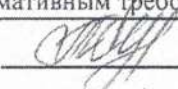
Проба опечатана.

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.2830.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.2830.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	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 град.С	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20 град.С	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	0,0	20	градус	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	22,9 ± 3,2	1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
Неорганические вещества					
1	Железо	4,6 ± 1,2	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	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	Гололобова И.А. Врач-бактериолог
Г.М. Фельдшер-лаборант	Веретенникова Л.В. Фельдшер-лаборант



Руководитель (заместитель) ИЛЦ

м.п.

Подпись

Хаецкая Н.Б.

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 № 2818

от « 26 » июня 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: скважина

Белгородская область, Грайворонский район, с. Смородино, ул. Дубрава

ПП "Грайворонский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 22.06.2020 г. - 11-00

Николайцева Л.В., 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: 22.06.2020 г. 16-00 автотранспорт

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012

7. Дополнительные сведения: Акт отбора № 2818 от 22.06.2020 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.2818.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.2818.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	3	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 град.С	3	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20 град.С	3	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	0,0	20	градус	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	27,2 ± 3,8	1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
Обобщенные показатели					
1	Общая жесткость	6,5 ± 1,0	7,0	градус Ж	ГОСТ 31954-2012
Неорганические вещества					
1	Железо	1,82 ± 0,46	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	5	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					
Гололобова И.А. Врач-бактериолог		Гололобова Г.М. Фельдшер-лаборант			
Веретенникова Л.В. Фельдшер-лаборант					



Руководитель (заместитель) ИЛЦ

м.п.

И.П. Гололобова

Хаецкая Н.Б.

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 № 2820

от « 26 » июня 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: скважина

Белгородская область, Грайворонский район, с. Смородино, ул. Выгон

ПП "Грайворонский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 22.06.2020 г. - 11-00

Николайцева Л.В., 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: 22.06.2020 г. 16-00 автотранспорт

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012

7. Дополнительные сведения: Акт отбора № 2820 от 22.06.2020 г.

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

Протокол составлен в 2 экземплярах

Коммунальный водопровод

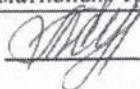
Проба опечатана.

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.2820.Г.

11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям.

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

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 № 2822

от « 26 » июня 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: скважина

Белгородская область, Грайворонский район, с. Дроновка, ул. Сумская

ПП "Грайворонский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 22.06.2020 г. - 11-00

Николайцева Л.В., 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: 22.06.2020 г. 16-00 автотранспорт

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012

7. Дополнительные сведения: Акт отбора № 2822 от 22.06.2020 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.2822.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.2822.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	1	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 град.С	1	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20 град.С	1	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	0,0	20	градус	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	8,2 ± 1,6	1,5	мг/дм³	ГОСТ Р 57164-2016

Неорганические вещества

1	Железо	1,6 ± 0,4	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	3	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	Гололобова И.А. Врач-бактериолог	Искандарова Г.М. Фельдшер-лаборант	Веретенникова Л.В. Фельдшер-лаборант
--	----------------------------------	------------------------------------	--------------------------------------

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

м.п.



Хаецкая Н.Б.
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

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

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

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 2825

от « 26 » июня 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: скважина

Белгородская область, Грайворонский район, с. Дроновка, ул. Лесная

ПП "Грайворонский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 22.06.2020 г. - 11-00

Николайцева Л.В., пом. врача ОГ Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области
в Яковлевском районе" (Ф.И.О., должность, лица отобранного пробы)

Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: 22.06.2020 г. 16-00 автотранспорт

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012

7. Дополнительные сведения: Акт отбора № 2825 от 22.06.2020 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.2825.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.2825.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	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 град.С	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20 град.С	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	0,0	20	градус	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	16,4 ± 2,3	1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
Обобщенные показатели					
1	Общая жесткость	6,2 ± 0,9	7,0	градус Ж	ГОСТ 31954-2012
Неорганические вещества					
1	Железо	3,3 ± 0,8	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	5	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					
Гололобова И.А.		Врач-бактериолог		Дорова Г.М.	
Веретенникова Л.В.		Фельдшер-лаборант		Фельдшер-лаборант	

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

м.п.



Хаецкая Н.Б.
Ф.И.О.

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 № 2826

от « 26 » июня 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: скважина

Белгородская область, Грайворонский район, с. Пороз, ул. Подлесная

ПП "Грайворонский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 22.06.2020 г. - 11-00

Николайцева Л.В., 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: 22.06.2020 г. 16-00 автотранспорт

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012

7. Дополнительные сведения: Акт отбора № 2826 от 22.06.2020 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.2826.Г.

11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям.

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

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
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

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

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 2828
от « 26 » июня 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: скважина

Белгородская область, Грайворонский район, с. Пороз, ул. Сергеевка

ПП "Грайворонский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 22.06.2020 г. - 11-00

Николайцева Л.В., 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: 22.06.2020 г. 16-00 автотранспорт

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012

7. Дополнительные сведения: Акт отбора № 2828 от 22.06.2020 г.

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

Протокол составлен в 2 экземплярах

Коммунальный водопровод

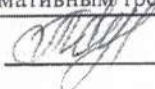
Проба опечатана.

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.2828.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.2828.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	1	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 град.С	1	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20 град.С	1	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	0,0	20	градус	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	5,5 ± 1,1	1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
Обобщенные показатели					
1	Общая жесткость	6,5 ± 1,0	7,0	градус Ж	ГОСТ 31954-2012
Неорганические вещества					
1	Железо	1,1 ± 0,3	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	3	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					
Гололобова И.А.		Врач-бактериолог		Фельдшер-лаборант	
Веретенникова Л.В.		Фельдшер-лаборант			



Руководитель (заместитель) ИЛЦ

м.п.

Подпись

Хасцкая Н.Б.

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
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

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

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 2829
от « 26 » июня 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: скважина

Белгородская область, Грайворонский район, с. Пороз, ул. Мураховка

ПП "Грайворонский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 22.06.2020 г. - 11-00

Николайцева Л.В., пом.врача ОГ Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области
в Яковлевском районе" (дата и время)
(Ф.И.О., должность, лица отобравшего пробу)

Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: 22.06.2020 г. 16-00 автотранспорт

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012

7. Дополнительные сведения: Акт отбора № 2829 от 22.06.2020 г.

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

Протокол составлен в 2 экземплярах

Коммунальный водопровод

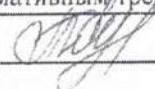
Проба опечатана.

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.2829.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.2829 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	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 град.С	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20 град.С	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	0,0	20	градус	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	23,2 ± 3,2	1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
Обобщенные показатели					
1	Общая жесткость	7,0 ± 1,0	7,0	градус Ж	ГОСТ 31954-2012
Неорганические вещества					
1	Железо	4,6 ± 1,2	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	5	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:					
Гололобова И.А. Врач-бактериолог			Искандарова Г.М. Фельдшер-лаборант		
Веретенникова Л.В. Фельдшер-лаборант					

Руководитель (заместитель) ИЛЦ



[Handwritten Signature]

Хаенкая Н.Б.
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 № 2824

от « 26 » июня 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

Белгородская область, Грайворонский район, с. Дроновка, ул. Колхозная, 3

ПП "Грайворонский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 22.06.2020 г. - 11-00

Николайцева Л.В., 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: 22.06.2020 г. 16-00 автотранспорт

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012

7. Дополнительные сведения: Акт отбора № 2824 от 22.06.2020 г.

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

Протокол составлен в 2 экземплярах

Коммунальный водопровод

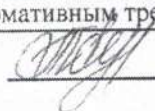
Проба опечатана.

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.2824.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.2824.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	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 град.С	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20 град.С	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	0,0	20	градус	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	11,4 ± 1,6	1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
Неорганические вещества					
1	Железо	2,3 ± 0,6	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	13	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					
Гололобова И.А. Врач-бактериолог		Токмакова Г.М. Фельдшер-лаборант			
Веретенникова Л.В. Фельдшер-лаборант					

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

м.п.



Хасцкая Н.Б.
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

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

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

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 2823

от « 26 » июня 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

Белгородская область, Грайворонский район, с. Дроновка, ул. Советская, 17

ПП "Грайворонский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 22.06.2020 г. - 11-00

Николайцева Л.В., 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: 22.06.2020 г. 16-00 автотранспорт

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012

7. Дополнительные сведения: Акт отбора № 2823 от 22.06.2020 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.2823.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.2823.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	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 град.С	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20 град.С	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	0.0	20	градус	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	14.0 ± 2.0	1.5	мг/дм³	ГОСТ Р 57164-2016
Неорганические вещества					
1	Железо	2,8 ± 0,7	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	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:		Гололобова И.А. Врач-бактериолог	Харова Г.М. Фельдшер-лаборант
		Веретенникова Л.В. Фельдшер-лаборант	

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

м.п.



Хаецкая Н.Б.
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 № 2821

от « 26 » июня 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: развоздящая сеть

Белгородская область, Грайворонский район, с. Смородино, ул. Горная, 22

ПП "Грайворонский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 22.06.2020 г. - 11-00

Николайцева Л.В., 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: 22.06.2020 г. 16-00 автотранспорт

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012

7. Дополнительные сведения: Акт отбора № 2821 от 22.06.2020 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.2821.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.2821.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	1	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 град.С	1	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20 град.С	1	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	0,0	20	градус	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	3,0 ± 0,6	1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
Неорганические вещества					
1	Железо	0,62 ± 0,2	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	Гололобова И.А. Врач-бактериолог
Ф.И.О., должность лица, ответственного за проведение исследований	Харченко Г.М. Фельдшер-лаборант
Ф.И.О., должность лица, ответственного за проведение исследований	Извертеникова Л.В. Фельдшер-лаборант

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

м.п.



Хаецкая Н.Б.
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 № 2819
от « 26 » июня 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

Белгородская область, Грайворонский район, с. Смородино, ул. Выгон

ПП "Грайворонский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 22.06.2020 г. - 11-00

Николайцева Л.В., 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: 22.06.2020 г. 16-00 автотранспорт

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012

7. Дополнительные сведения: Акт отбора № 2819 от 22.06.2020 г.

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

Протокол составлен в 2 экземплярах

Коммунальный водопровод

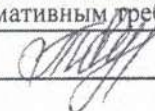
Проба опечатана.

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.2819.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.2819.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	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 град.С	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20 град.С	2	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	0,0	20	градус	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	19,7 ± 2,8	1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016

Неорганические вещества

1	Железо	3,9 ± 1,0	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	12	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: Г.М. Фельдшер-лаборант
 Голубова И.А. Врач-бактериолог
 Веретенникова Л.В. Фельдшер-лаборант

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

м.п.

Подпись

Хаецкая Н.Б.

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 № 2817

от « 26 » июня 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

Объем пробы для испытаний: 1,0 л

4. Изготовитель: -
страна: -

5. Место отбора: разводящая сеть
Белгородская область, Грайворонский район, с. Смородино, ул. Дубрава, 10
ПП "Грайворонский район" Филиала "Западный" ГУП "Белоблводоканал"

6. Условия отбора: 22.06.2020 г. - 11-00
Николайцева Л.В., пом. врача ОГ Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области
в Яковлевском районе" (Ф.И.О., должность, лица отобразившего пробу)

Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: 22.06.2020 г. 16-00 автотранспорт

7. Дополнительные сведения:
НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012
Цель исследований, основание: Акт отбора № 2817 от 22.06.2020 г.
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.2817.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.2817.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	1	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 град.С	1	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20 град.С	1	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	0.0	20	градус	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	7,9 ± 1.6	1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
Неорганические вещества					
1	Железо	1,6 ± 0,5	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					
Гололобова И.А. Врач-бактериолог		Усманова Г.М. Фельдшер-лаборант		Фельдшер-лаборант	
Веретенникова Л.В. Фельдшер-лаборант					

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

м.п.



Хаецкая Н.Б.
Ф.И.О.