

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И  
ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ» В БУТУРЛИНОВСКОМ,  
НОВОХОПЕРСКОМ, ТАЛОВСКОМ РАЙОНАХ

### ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 397500, г. Бутурлиновка,  
Воронежской области, ул. Красная, 17  
Телефон 2-12-71 Факс 2-26-53  
E.mail: postmaster@u1093 ses. vsi. ru  
ИНН /КПП 3665049241/360502001

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.510641 от «23» сентября 2013г.  
Действителен до «23» сентября 2018г  
Свидетельство об аккредитации №9-АК от 26.02.2010г  
№64-АК от 19.07.2011г  
Действительно до «26» февраля 2015г.

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №569

от «18» октября 2013г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА) : вода питьевая

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): Администрация Вознесенского  
сельского поселения, Воронежская область, Таловский район, п. Вознесенский , ул. Полева, 1а

ДАТА, ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17.10.2013 г. - 10час.20мин.

ДАТА, ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17.10.2013 г. - 11час.00мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 17.10.2013г.-18.10.2013г.

ЦЕЛЬ ОТБОРА : соответствие с п. 3 ст. 1, п. 4 ст. 23 Федерального закона от 07 декабря 2011 г. № 416 -  
ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», 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».

ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ  
ЛИЦО, У КОТОРОГО ОТБИРАЛИСЬ ПРОБЫ (ОБРАЗЦЫ): -

ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): Администрация Вознесенского  
сельского поселения, водопроводная колонка по адресу: Воронежская область, Таловский район,  
п. Вознесенский , ул. Дужнова, 32

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦЫ) В-569-1/3-в

НД НА МЕТОДИКУ ОТБОРА: ГОСТ Р 51593-2000 «Вода питьевая. Отбор проб»

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ : проба отобрана помощником врача по коммунальной гигиене  
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Бутурлиновском,  
Новохоперском, Таловском районах Моисеенко Н.Н. , в присутствии главы администрации  
Вознесенского сельского поселения Дубровина Г.П. Отбор согласно договора №135 от 24.06.2013г.  
Акт отбора образцов (проб) продукции № 121 от 17.10.2013г.

Лицо, ответственное за оформление протокола:

 Бондарь Ю.Е.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



Журов В.М.



КОД ОБРАЗЦА (ПРОБЫ):



B-569-1/3-в

## Санитарно-гигиенические исследования

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований единицы измерений	Нормативы (предельно допустимые концентрации) (ПДК), не более, единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1.	Запах	0 баллов	2 балла	ГОСТ3351-74
2.	Привкус	0 баллов	2 балла	ГОСТ3351-74
3.	Цветность	5,7±1,7 градусов	20+4 градуса*	ГОСТ Р 52769-2007
4.	Мутность	<1,0 ЕМФ	2,6+0,52 ЕМФ* (единицы мутности по формазину)	ГОСТ3351-74

\* нормативы в соответствии с п.3 ст 1, п. 4 ст.23 Федерального закона от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ « О водоснабжении и водоотведении»

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-лаборант	Соболева Л. В.	
Лаборант	Пучнина Ю.С.	

Вывод: Представленная на исследование проба воды соответствует требованиям п.3 ст.1, п. 4 ст. 23 Федерального закона от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ « О водоснабжении и водоотведении», 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».

Ф.И.О. заведующего отделом лабораторного контроля:



Гнездилова Л.В.

Общее количество страниц 2: страница 2(протокол №569)

Протокол характеризует исключительно  
испытанный образец (пробу) и не может быть частично  
воспроизведен без согласия ИЛЦ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И  
ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ» В БУТУРЛИНОВСКОМ,  
НОВОХОПЕРСКОМ, ТАЛОВСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 397500, г. Бутурлиновка,  
Воронежской области, ул. Красная, 17  
Телефон 2-12-71 Факс 2-26-53  
E.mail: postmaster@u1093 ses. vsi. ru  
ИНН /КПП 3665049241/360502001

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.510641 от «23» сентября 2013г.  
Действителен до «23» сентября 2018г  
Свидетельство об аккредитации №9-АК от 26.02.2010г  
№64-АК от 19.07.2011г  
Действительно до «26» февраля 2015г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №568

от «22» октября 2013 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): вода питьевая

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): Администрация Вознесенского  
сельского поселения ,Воронежская область, Таловский район, п. Вознесенский, ул. Полевая, 1а

ДАТА, ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17.10.2013 г. - 10час.00мин.

ДАТА, ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17.10.2013 г. - 11час.00мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 17.10.2013г.-22.10.2013г.

ЦЕЛЬ ОТБОРА: на соответствие 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». ГН 2.1.5.1315-2003 «Предельно-  
допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и  
культурно-бытового водопользования», ГН 2.1.5.2280-07 «Дополнения и изменения №1 к гигиеническим  
нормативам «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов  
хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. ГН 2.1.5.1315-2003».

ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ  
ЛИЦО, У КОТОРОГО ОТБИРАЛИСЬ ПРОБЫ (ОБРАЗЦЫ): -

ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): Администрация Вознесенского  
сельского поселения ,источник хозяйственно-питьевого водоснабжения (скважина№2) ,  
Воронежская область, Таловский район, п. Вознесенский

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА) В-568-1/3-в

НД НА МЕТОДИКУ ОТБОРА : ГОСТ Р 51592-2000 «Вода. Общие требования к отбору проб»

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ : проба отобрана помощником врача по коммунальной гигиене  
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Бутурлиновском,  
Новохоперском, Таловском районах Моисеенко Н.Н., в присутствии главы администрации  
Вознесенского сельского поселения Дубровина Г.П. Отбор согласно договора №135 от 26.06.2013г.  
Акт отбора образцов (проб) продукции №120 от 17.10.2013г.

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

М.П.



Бондарь Ю.Е.

Журов В.М.

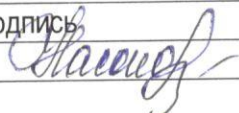
КОД ОБРАЗЦА (ПРОБЫ):


В-568-1/3-в

## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ П/П	ОПРЕДЕЛЯЕМЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ	ГИГИЕНИЧЕСКИЙ НОРМАТИВ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	НД НА МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ
1	Гексахлорциклогексан ( $\gamma$ -изомер) линдан	<0,001	0,002	мг/л	ГОСТ Р 51209-98
2	ДДТ и его метаболиты	<0,001	0,002	мг/л	ГОСТ Р 51209-98
3	2,4-Д кислота, ее соли, эфиры	<0,01	0,03	мг/л	РД 52.24.438-95

## ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОВОДИЛИ:

Должность	ФИО	Подпись
Врач-лаборант	Насонова Т.В.	
ВЫВОД: Представленный образец воды из скважины по проверенным показателям безопасности отвечает гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01.		

ФИО заведующего отделом лабораторного контроля:	ФИО	Подпись:
	Гнездилова Л.В.	

Протокол испытаний №568

Общее количество страниц 2: страница 2  
 Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу) и подлежит воспроизведению только с согласия ИЛЦ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И  
ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ» В БУТУРЛИНОВСКОМ,  
НОВОХОПЕРСКОМ, ТАЛОВСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 397500, г. Бутурлиновка,  
Воронежской области, ул. Красная, 17  
Телефон 2-12-71 Факс 2-26-53  
E.mail: postmaster@u1093 ses. vsi. ru  
ИНН /КПП 3665049241/360502001

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.510641 от «23» сентября 2013г.  
Действителен до «23» сентября 2018г  
Свидетельство об аккредитации №9-АК от 26.02.2010г  
№64-АК от 19.07.2011г  
Действительно до «26» февраля 2015г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №570

от «18» октября 2013г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА) : вода питьевая

КАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): Администрация Вознесенского  
сельского поселения, Воронежская область, Таловский район, п. Вознесенский , ул. Полева, 1а

ДАТА, ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17.10.2013 г. - 10час.30мин.

ДАТА, ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17.10.2013 г. - 11час.00мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 17.10.2013г.-18.10.2013г.

ЦЕЛЬ ОТБОРА : соответствие с п. 3 ст. 1, п. 4 ст. 23 Федерального закона от 07 декабря 2011 г. № 416 -  
ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», 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».

ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ  
ЛИЦО, У КОТОРОГО ОТБИРАЛИСЬ ПРОБЫ (ОБРАЗЦЫ): -

ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): Администрация Вознесенского  
сельского поселения, водопроводная колонка по адресу: Воронежская область, Таловский район,  
п. Докучаевский , ул. Вознесенская, 67/320

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦЫ) В-570-1/3-в

НД НА МЕТОДИКУ ОТБОРА: ГОСТ Р 51593-2000 «Вода питьевая. Отбор проб»

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ : проба отобрана помощником врача по коммунальной гигиене  
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Бутурлиновском,  
Новохоперском, Таловском районах Моисеенко Н.Н. , в присутствии главы администрации  
Вознесенского сельского поселения Дубровина Г.П. Отбор согласно договора №135 от 24.06.2013г.  
Акт отбора образцов (проб) продукции № 122 от 17.10.2013г.

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Бондарь Ю.Е.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Журов В.М.

М. П.





## Санитарно-гигиенические исследования

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований единицы измерений	Нормативы (предельно допустимые концентрации) (ПДК), не более, единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1.	Запах	2 балла	2 балла	ГОСТ3351-74
2.	Привкус	2 балла	2 балла	ГОСТ3351-74
3.	Цветность	18,5±3,7 градусов	20+4 градуса*	ГОСТ Р 52769-2007
4.	Мутность	1,6±0,3 ЕМФ	2,6+0,52 ЕМФ* (единицы мутности по формазину)	ГОСТ3351-74

\* нормативы в соответствии с п.3 ст 1, п. 4 ст.23 Федерального закона от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ « О водоснабжении и водоотведении»

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-лаборант	Соболева Л. В.	
Лаборант	Пучнина Ю.С.	

Вывод: Представленная на исследование проба воды соответствует требованиям п.3 ст.1, п. 4 ст. 23 Федерального закона от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ « О водоснабжении и водоотведении», 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».

Ф.И.О. заведующего отделом лабораторного контроля:



Гнездилова Л.В.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И  
ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ» В БУТУРЛИНОВСКОМ,  
НОВОХОПЕРСКОМ, ТАЛОВСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 397500, г. Бутурлиновка,  
Воронежской области, ул. Красная, 17  
Телефон 2-12-71 Факс 2-26-53  
E.mail: postmaster@u1093 ses. vsi. ru  
ИНН /КПП 3665049241/360502001

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.510641 от «23» сентября 2013г.  
Действителен до «23» сентября 2018г  
Свидетельство об аккредитации №9-АК от 26.02.2010г  
№64-АК от 19.07.2011г  
Действительно до «26» февраля 2015г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №567

от «22» октября 2013 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): вода питьевая

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): Администрация Вознесенского  
сельского поселения ,Воронежская область, Таловский район, п. Вознесенский, ул. Полевая, 1а

ДАТА, ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17.10.2013 г. - 9час.30мин.

ДАТА, ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17.10.2013 г. - 11час.00мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 17.10.2013г.-22.10.2013г.

ЦЕЛЬ ОТБОРА: на соответствие 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». ГН 2.1.5.1315-2003 «Предельно-  
допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и  
культурно-бытового водопользования», ГН 2.1.5.2280-07 «Дополнения и изменения №1 к гигиеническим  
нормативам «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов  
хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. ГН 2.1.5.1315-2003».

ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ  
ЛИЦО, У КОТОРОГО ОТБИРАЛИСЬ ПРОБЫ (ОБРАЗЦЫ): -

ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): Администрация Вознесенского  
сельского поселения ,источник хозяйственно-питьевого водоснабжения (скважина№1) ,  
Воронежская область, Таловский район, п. Вознесенский

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА) В-567-1/3-в

НД НА МЕТОДИКУ ОТБОРА : ГОСТ Р 51592-2000 «Вода. Общие требования к отбору проб»

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ : проба отобрана помощником врача по коммунальной гигиене  
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Бутурлиновском,  
Новохоперском, Таловском районах Моисеенко Н.Н., в присутствии главы администрации  
Вознесенского сельского поселения Дубровина Г.П. Отбор согласно договора №135 от 26.06.2013г.  
Акт отбора образцов (проб) продукции №119 от 17.10.2013г.

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Бондарь Ю.Е.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Журов В.М.






КОД ОБРАЗЦА (ПРОБЫ):


B-567-1/3-в

## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	ОПРЕДЕЛЯЕМЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ	ГИГИЕНИЧЕСКИЙ НОРМАТИВ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	НД НА МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ
1	Гексахлорциклогексан ( $\gamma$ -изомер) линдан	<0,001	0,002	мг/л	ГОСТ Р 51209-98
2	ДДТ и его метаболиты	<0,001	0,002	мг/л	ГОСТ Р 51209-98
3	2,4-Д кислота, ее соли, эфиры	<0,01	0,03	мг/л	РД 52.24.438-95

## ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОВОДИЛИ:

Должность	ФИО	Подпись
Врач-лаборант	Насонова Т.В.	
ВЫВОД: Представленный образец воды из скважины по проверенным показателям безопасности отвечает гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01.		

ФИО заведующего отделом лабораторного контроля:	ФИО	Подпись:
	Гнездилова Л.В.	

Протокол испытаний №567

Общее количество страниц 2: страница 2  
 Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу) и подлежит воспроизведению только с согласия ИПЦ

## ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 397500, г. Бутурлиновка,  
Воронежской области, ул. Красная, 17  
Телефон 2-12-71 Факс 2-26-53  
E.mail: postmaster@u1093 ses. vsi. ru  
ИНН /КПП 3665049241/360502001

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.510641 от «23» сентября 2013г.  
Действителен до «23» сентября 2018г  
Свидетельство об аккредитации №9-АК от 26.02.2010г  
№64-АК от 19.07.2011г  
Действительно до «26» февраля 2015г.

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №567

от «22» октября 2013 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): вода питьевая

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): Администрация Вознесенского  
сельского поселения ,Воронежская область, Таловский район, п. Вознесенский, ул. Полевая, 1а

ДАТА, ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17.10.2013 г. - 9час.30мин.

ДАТА, ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17.10.2013 г. - 11час.00мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 17.10.2013г.-22.10.2013г.

ЦЕЛЬ ОТБОРА: соответствие с п. 3 ст. 1, п. 4 ст. 23 Федерального закона от 07 декабря 2011 г. № 416 -ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», 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». ГН 2.1.5.1315-2003 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования», ГН 2.1.5.2280-07 «Дополнения и изменения №1 к гигиеническим нормативам «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. ГН 2.1.5.1315-2003», ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора».

ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ  
ЛИЦО, У КОТОРОГО ОТБИРАЛИСЬ ПРОБЫ (ОБРАЗЦЫ): -

ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): Администрация Вознесенского  
сельского поселения ,источник хозяйственно-питьевого водоснабжения (скважина№1) , Воронежская  
область, Таловский район, п. Вознесенский

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА) В-567-1/3-в

НД НА МЕТОДИКУ ОТБОРА : ГОСТ Р 51592-2000 «Вода. Общие требования к отбору проб»

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ : проба отобрана помощником врача по коммунальной гигиене  
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Бутурлиновском,  
Новохоперском, Таловском районах Моисеенко Н.Н., в присутствии главы администрации  
Вознесенского сельского поселения Дубровина Г.П. Отбор согласно договора №135 от 26.06.2013г.  
Акт отбора образцов (проб) продукции №119 от 17.10.2013г.

Лицо, ответственное за оформление протокола:

 Бондарь Ю.Е.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



Журов В.М.

М.П.






Санитарно-гигиенические исследования			
Определяемые показатели	Результаты исследований, единицы измерений	Нормативы (предельно-допустимые концентрации) (ПДК), не более, единицы измерений	НД на методы исследований
Запах	0 баллов	2 балла	ГОСТ3351-74
Привкус	0 баллов	2 балла	ГОСТ3351-74
Цветность	6,4 ± 1,9 градусов	20+4 градуса*	ГОСТ Р 52769-2007
Мутность	< 1,0 ЕМФ	2,6+0,52 ЕМФ* (единицы мутности по формазину)	ГОСТ3351-74
Водородный показатель	7,76 единицы рН	6-9+0,2 единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Общая минерализация (сухой остаток)	1133,7 ± 113,3 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	1000+100 мг/л*	ГОСТ 18164-72
Жесткость общая	17,2 ± 2,5 <sup>0</sup> Ж (мг-экв/л)	7,0+1,05 мг-экв/л*	ГОСТ Р 52407-2005 (метод А)
Окисляемость перманганатная	1,28 ± 0,46 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	5,0+1,5 мг/л*	ПНДФ 14.2:4.154-99
Бор (В, суммарно)	< 0,2 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	0,5+0,08 мг/л*	РД 52.24.389-95
Железо (Fe суммарно)	< 0,05 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	0,3+0,075 мг/л*	ГОСТ4011-72
Марганец (Mn)	< 0,1 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	0,1+0,017 мг/л*	ГОСТ4974-72
Медь (Cu)	< 0,02 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	1,0+0,25 мг/л*	ГОСТ4388-72
Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	8,5 ± 1,5 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	45,0+6,75 мг/л*	ГОСТ18826-73
Сульфаты (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	270,9 ± 27,0 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	500+55 мг/л*	ГОСТ Р 52964-2008
Фториды (F-)	0,25 ± 0,04 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	1,5+0,225 мг/л*	ГОСТ4386-89
Хлориды (Cl-)	316,0 ± 47,4 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	350+52,5 мг/л*	ГОСТ4245-72
Хром (Cr <sup>6+</sup> )	< 0,025 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	0,05+0,015 мг/л*	ГОСТ Р 52962-2008
Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	< 0,08 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	1,5+0,4 мг/л*	ГОСТ4192-82
Нитриты (по NO <sub>2</sub> )	0,52 ± 0,15 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	3,3+0,9 мг/л*	ГОСТ4192-82
Магний	47,4 ± 7,1 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	50,0+7,5 мг/л*	ГОСТ 23268.5-78
Гидрокарбонат -ион	311,2 ± 19,1 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	Не нормируется	ГОСТ Р 52963-2008
Кальций	266,5 ± 11,9 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	Не нормируется	РД52.24.403-95

\* нормативы в соответствии с п.3 ст.1, п. 4 ст.23 Федерального закона от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ « О водоснабжении и водоотведении»

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-лаборант	Соболева Л.В.	
Лаборант	Пучнина Ю.С.	

Вывод: Представленная на исследование проба воды не соответствует требованиям п.3 ст.1, п. 4 ст. 23 Федерального закона от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ « О водоснабжении и водоотведении», 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», ГН 2.1.5.1315-2003 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования», ГН 2.1.5.2280-07 «Дополнения и изменения №1 к гигиеническим нормативам «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно- бытового водопользования. ГН 2.1.5.1315-2003», ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора»:

- содержание общей минерализации (сухой остаток) превышает величину гигиенического норматива в 1,0 раза.
- содержание жесткости общей превышает величину гигиенического норматива в 2,1 раза.

Ф.И.О. заведующего отделом лабораторного контроля:



Гнездилова Л.В.

Общее количество страниц 2: страница 2 (протокол №567)

Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу) и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛЦ



### ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 397500, г. Бутурлиновка,  
Воронежской области, ул. Красная, 17  
Телефон 2-12-71 Факс 2-26-53  
E.mail: postmaster@u1093 ses. vsi. ru  
ИНН /КПП 3665049241/360502001

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.510641 от «23» сентября 2013г.  
Действителен до «23» сентября 2018г  
Свидетельство об аккредитации №9-АК от 26.02.2010г  
№64-АК от 19.07.2011г  
Действительно до «26» февраля 2015г.

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №568

от «22» октября 2013 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): вода питьевая

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): Администрация Вознесенского  
сельского поселения ,Воронежская область, Таловский район, п. Вознесенский, ул. Полевая, 1а

ДАТА, ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17.10.2013 г. - 10час.00мин.

ДАТА, ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17.10.2013 г. - 11час.00мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 17.10.2013г.-22.10.2013г.

ЦЕЛЬ ОТБОРА: соответствие с п. 3 ст. 1, п. 4 ст. 23 Федерального закона от 07 декабря 2011 г. № 416 -ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», 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». ГН 2.1.5.1315-2003 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования», ГН 2.1.5.2280-07 «Дополнения и изменения №1 к гигиеническим нормативам «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. ГН 2.1.5.1315-2003», ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора».

ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ  
ЛИЦО, У КОТОРОГО ОТБИРАЛИСЬ ПРОБЫ (ОБРАЗЦЫ): -

ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): Администрация Вознесенского  
сельского поселения ,источник хозяйственно-питьевого водоснабжения (скважина№2) , Воронежская  
область, Таловский район, п. Вознесенский

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА) В-568-1/3-в

НД НА МЕТОДИКУ ОТБОРА : ГОСТ Р 51592-2000 «Вода. Общие требования к отбору проб»

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ : проба отобрана помощником врача по коммунальной гигиене  
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Бутурлиновском,  
Новохоперском, Таловском районах Моисеенко Н.Н., в присутствии главы администрации  
Вознесенского сельского поселения Дубровина Г.П. Отбор согласно договора №135 от 26.06.2013г.  
Акт отбора образцов (проб) продукции №120 от 17.10.2013г.

Лицо, ответственное за оформление протокола:



Бондарь Ю.Е.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



Журов В.М.







Санитарно-гигиенические исследования			
Определяемые показатели	Результаты исследований, единицы измерений	Нормативы (предельно-допустимые концентрации) (ПДК), не более, единицы измерений	НД на методы исследований
Запах	2 балла	2 балла	ГОСТ3351-74
Привкус	2 балла	2 балла	ГОСТ3351-74
Цветность	19,8 ± 3,9 градусов	20+4 градуса*	ГОСТ Р 52769-2007
Мутность	2,1 ± 0,4 ЕМФ	2,6+0,52 ЕМФ* (единицы мутности по формазину)	ГОСТ3351-74
Водородный показатель	7,82 единицы рН	6-9+0,2 единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Общая минерализация (сухой остаток)	1158,6 ± 115,8 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	1000+100 мг/л*	ГОСТ 18164-72
Жесткость общая	16,9 ± 2,5 <sup>0</sup> Ж (мг-экв/л)	7,0+1,05 мг-экв/л*	ГОСТ Р 52407-2005 (метод А)
Окисляемость перманганатная	2,4 ± 0,8 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	5,0+1,5 мг/л*	ПНДФ 14.2:4.154-99
Бор (В, суммарно)	< 0,2 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	0,5+0,08 мг/л*	РД 52.24.389-95
Железо (Fe суммарно)	1,32 ± 0,33 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	0,3+0,075 мг/л*	ГОСТ4011-72
Марганец (Mn)	< 0,1 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	0,1+0,017 мг/л*	ГОСТ4974-72
Медь (Cu)	< 0,02 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	1,0+0,25 мг/л*	ГОСТ4388-72
Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	5,9 ± 1,0 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	45,0+6,75 мг/л*	ГОСТ18826-73
Сульфаты (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	277,8 ± 27,7 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	500+55 мг/л*	ГОСТ Р 52964-2008
Фториды (F-)	0,23 ± 0,04 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	1,5+0,225 мг/л*	ГОСТ4386-89
Хлориды (Cl-)	334,0 ± 50,1 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	350+52,5 мг/л*	ГОСТ4245-72
Хром (Cr <sup>6+</sup> )	< 0,025 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	0,05+0,015 мг/л*	ГОСТ Р 52962-2008
Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	< 0,08 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	1,5+0,4 мг/л*	ГОСТ4192-82
Нитриты (по NO <sub>2</sub> )	0,08 ± 0,04 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	3,3+0,9 мг/л*	ГОСТ4192-82
Магний	46,2 ± 6,9 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	50,0+7,5 мг/л*	ГОСТ 23268.5-78
Гидрокарбонат -ион	292,8 ± 18,1 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	Не нормируется	ГОСТ Р 52963-2008
Кальций	262,5 ± 11,7 мг/дм <sup>3</sup> , (л)	Не нормируется	РД52.24.403-95

\* нормативы в соответствии с п.3 ст 1, п. 4 ст.23 Федерального закона от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ « О водоснабжении и водоотведении»

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-лаборант	Соболева Л.В.	
Лаборант	Пучнина Ю.С.	

Вывод: Представленная на исследование проба воды не соответствует требованиям п.3 ст.1, п. 4 ст. 23 Федерального закона от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ « О водоснабжении и водоотведении», 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», ГН 2.1.5.1315-2003 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования», ГН 2.1.5.2280-07 «Дополнения и изменения №1 к гигиеническим нормативам «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно- бытового водопользования. ГН 2.1.5.1315-2003», ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора»:

- содержание общей минерализации (сухой остаток) превышает величину гигиенического норматива в 1,0 раза.
- содержание жесткости общей превышает величину гигиенического норматива в 2,0 раза.
- содержание железа общего превышает величину гигиенического норматива в 3,5 раза.

Ф.И.О. заведующего отделом лабораторного контроля:



Гнездилова Л.В.

Общее количество страниц 2: страница 2 (протокол №568)

Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу) и не может быть частично воспроизведенно без согласия ИЛЦ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В БУТУРЛИНОВСКОМ, НОВОХОПЕРСКОМ, ТАЛОВСКОМ РАЙОНАХ

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 397500 г Бутурлиновка,  
Воронежская область, ул. Красная, 17  
Телефон 2-12-71 факс 2-26-53  
E.mail: [postmaster@ul093ses.vsi.ru](mailto:postmaster@ul093ses.vsi.ru)  
ИНН/КПП 3665049241/360502001

Лицензия №77.99.03.001.Л.001043.08.05 от 01.08.2005.  
Действие до 01.08.2015 г.  
Аттестат аккредитации  
№РОСС RU.0001.510641 «23» сентября 2013 г.  
Действителен до «23» сентября 2018 г.  
Свидетельство по аккредитации №9-АК от 26.02.2010 г.  
№64-АК от 19.07.2011 г.  
Действительно до «26» февраля 2015 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 562п

от «18» октября 2013 г

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): вода из водопроводной сети  
ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): Администрация Вознесенского сельского поселения Воронежская область Таловский район, п. Вознесенский, ул. Полевая, д. 1 «а»  
ДАТА, ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17 октября 2013 г. 9 час. 30 мин.  
ДАТА, ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17 октября 2013 г. 10 час. 30 мин.  
ДАТА, ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЯ: 17 октября 2013г – 18 октября 2013г  
ЦЕЛЬ ОТБОРА: соответствие требованиям 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» (п.3.3) по показателям ОКБ, ТКБ, ОМЧ  
ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО, У КОТОРОГО ОТБИРАЛИСЬ ПРОБЫ (ОБРАЗЦЫ): Воронежская область Таловский район, п. Вознесенский п. Докучаевский  
ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): вода из водопроводной сети  
Водозабор водопроводная сеть, п. Вознесенский ул. Дужнова, 32  
КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА) В-562-1/3-в  
ТАРА УПАКОВКА: стерильный флакон  
НД НА МЕТОДИКУ ОТБОРА: ГОСТ Р 53415-2009 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»  
УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ: автотранспорт  
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: отбор произвёл помощник врача по коммунальной гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Бутурлиновском, Новохоперском, Таловском районах Моисеенко Н.Н. и главы администрации Дубровина Г.П.  
Договор № 135 от 24.06.2013 г. Акт отбора проб № 117 от 17.10.2013 г.

Лицо, ответственное за оформление данного протокола

Руководитель (заместитель) ИЛЦ  
М.П.



Бондарь Ю.Е.


Журов В.М.




## МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Нормативы	Единицы измерений	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
110п	Общие колиформные бактерии	Отсутствуют	Отсутствие	Число бактерий в 100мл	МУК 4.2.1018-01
	Термотолерантные колиформные бактерии	Отсутствуют	Отсутствие	Число бактерий в 100мл	МУК 4.2.1018-01
	Общее микробное число	20	не более 50	Число образующих колонии бактерий в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог	Магомедова Н.А.	

**ВЫВОД:** Исследованная проба воды из водопроводной сети соответствует требованиям 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» (п. 3.3) по показателям ОКБ, ТКБ, ОМЧ.

	Ф.И.О.	Подпись
Заведующая отделом лабораторного контроля.	Гнездилова Л.В.	

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В БУТУРЛИНОВСКОМ, НОВОХОПЕРСКОМ, ТАЛОВСКОМ РАЙОНАХ

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 397500 г Бутурлиновка,  
Воронежская область, ул. Красная, 17  
Телефон 2-12-71 факс 2-26-53  
E.mail: [postmaster@ul093ses.vsi.ru](mailto:postmaster@ul093ses.vsi.ru)  
ИНН/КПП 3665049241/360502001

Лицензия №77.99.03.001.Л.001043.08.05 от 01.08.2005.  
Действие до 01.08.2015 г.  
Аттестат аккредитации  
№РОСС RU.0001.510641 «23» сентября 2013 г.  
Действителен до «23» сентября 2018 г.  
Свидетельство по аккредитации №9-АК от 26.02.2010 г.  
№64-АК от 19.07.2011 г.  
Действительно до «26» февраля 2015 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 563п

от «18» октября 2013 г

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): вода из водопроводной сети  
ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): Администрация Вознесенского сельского поселения Воронежская область Таловский район, п. Вознесенский, ул. Полевая, д. 1 «а»  
ДАТА, ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17 октября 2013 г. 9 час. 30 мин.  
ДАТА, ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17 октября 2013 г. 10 час. 30 мин.  
ДАТА, ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЯ: 17 октября 2013г – 18 октября 2013г  
ЦЕЛЬ ОТБОРА: соответствие требованиям 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» (п.3.3) по показателям ОКБ, ТКБ, ОМЧ  
ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО, У КОТОРОГО ОТБИРАЛИСЬ ПРОБЫ (ОБРАЗЦЫ): Воронежская область Таловский район, п. Вознесенский п. Докучаевский  
ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): вода из водопроводной сети  
Водозабор водопроводная сеть, п. Докучаевский ул. Вознесенская, 67/320  
КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА) В-563-1/3-в  
ТАРА УПАКОВКА: стерильный флакон  
НД НА МЕТОДИКУ ОТБОРА: ГОСТ Р 53415-2009 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»  
УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ: автотранспорт  
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: отбор произвёл помощник врача по коммунальной гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Бутурлиновском, Новохоперском, Таловском районах Моисеенко Н.Н. и главы администрации Дубровина Г.П.  
Договор № 135 от 24.06.2013 г. Акт отбора проб № 118 от 17.10.2013 г.

Лицо, ответственное за оформление данного протокола

Руководитель (заместитель) ИЛЦ



*Handwritten signature*


*Handwritten signature*  
Бондарь Ю.Е.

Журов В.М.


## МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Нормативы	Единицы измерений	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
111п	Общие колиформные бактерии	Отсутствуют	Отсутствие	Число бактерий в 100мл	МУК 4.2.1018-01
	Термотолерантные колиформные бактерии	Отсутствуют	Отсутствие	Число бактерий в 100мл	МУК 4.2.1018-01
	Общее микробное число	26	не более 50	Число образующих колонии бактерий в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог	Магомедова Н.А.	

**ВЫВОД:** Исследованная проба воды из водопроводной сети соответствует требованиям 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» (п. 3.3) по показателям ОКБ, ТКБ, ОМЧ.

	Ф.И.О.	Подпись
Заведующая отделом лабораторного контроля.	Гнездилова Л.В.	



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В БУТУРЛИНОВСКОМ, НОВОХОПЕРСКОМ, ТАЛОВСКОМ РАЙОНАХ

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 397500 г Бутурлиновка,  
Воронежская область, ул. Красная, 17  
Телефон 2-12-71 факс 2-26-53  
E.mail: [postmaster@ul093ses.vsi.ru](mailto:postmaster@ul093ses.vsi.ru)  
ИНН/КПП 3665049241/360502001

Лицензия №77.99.03.001.Л.001043.08.05 от 01.08.2005.  
Действие до 01.08.2015 г.  
Аттестат аккредитации  
№РОСС RU.0001.510641 «23» сентября 2013 г.  
Действителен до «23» сентября 2018 г.  
Свидетельство по аккредитации №9-АК от 26.02.2010 г.  
№64-АК от 19.07.2011 г.  
Действительно до «26» февраля 2015 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 561п

от «18» октября 2013 г

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): вода из скважины

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): Администрация Вознесенского сельского поселения Воронежская область Таловский район, п. Вознесенский, ул. Полевая, д. 1 «а»

ДАТА, ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17 октября 2013 г. 9 час. 30 мин.

ДАТА, ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17 октября 2013 г. 10 час. 30 мин.

ДАТА, ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЯ: 17 октября 2013г – 18 октября 2013г

ЦЕЛЬ ОТБОРА: соответствие требованиям 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» (п.3.3) по показателям ОКБ, ТКБ, ОМЧ

ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО, У КОТОРОГО ОТБИРАЛИСЬ ПРОБЫ (ОБРАЗЦЫ): Воронежская область Таловский район, п. Вознесенский п. Докучаевский

ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): вода из скважины

Водозабор водопроводная сеть, п. Вознесенский № 2

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА) В-561-1/3-в

ТАРА УПАКОВКА: стерильный флакон

НД НА МЕТОДИКУ ОТБОРА: ГОСТ Р 53415-2009 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ: автотранспорт

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: отбор произвёл помощник врача по коммунальной гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Бутурлиновском, Новохоперском, Таловском районах Моисеенко Н.Н. и главы администрации Дубровина Г.П.

Договор № 135 от 24.06.2013 г. Акт отбора проб № 116 от 17.10.2013 г.

Лицо, ответственное за оформление данного протокола

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

М.П.



*Handwritten signature*

*Handwritten signature*


Бондарь Ю.Е.

Журов В.М.


## МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Нормативы	Единицы измерений	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
109п	Общие колиформные бактерии	Отсутствуют	Отсутствие	Число бактерий в 100мл	МУК 4.2.1018-01
	Термотолерантные колиформные бактерии	Отсутствуют	Отсутствие	Число бактерий в 100мл	МУК 4.2.1018-01
	Общее микробное число	11	не более 50	Число образующих колонии бактерий в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог	Магомедова Н.А.	

**ВЫВОД:** Исследованная проба воды из скважины соответствует требованиям 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» (п. 3.3) по показателям ОКБ, ТКБ, ОМЧ.

	Ф.И.О.	Подпись
Заведующая отделом лабораторного контроля.	Гнездилова Л.В.	



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В БУТУРЛИНОВСКОМ, НОВОХОПЕРСКОМ, ТАЛОВСКОМ РАЙОНАХ

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 397500 г Бутурлиновка,  
Воронежская область, ул. Красная, 17  
Телефон 2-12-71 факс 2-26-53  
E.mail: [postmaster@ul093ses.vsi.ru](mailto:postmaster@ul093ses.vsi.ru)  
ИНН/КПП 3665049241/360502001

Лицензия №77.99.03.001.Л.001043.08.05 от 01.08.2005.  
Действие до 01.08.2015 г.  
Аттестат аккредитации  
№РОСС RU.0001.510641 «23» сентября 2013 г.  
Действителен до «23» сентября 2018 г.  
Свидетельство по аккредитации №9-АК от 26.02.2010 г.  
№64-АК от 19.07.2011 г.  
Действительно до «26» февраля 2015 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 560п

от «18» октября 2013 г

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): вода из скважины  
ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): Администрация Вознесенского сельского поселения Воронежская область Таловский район, п. Вознесенский, ул. Полевая, д. 1 «а»  
ДАТА, ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17 октября 2013 г. 9 час. 30 мин.  
ДАТА, ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17 октября 2013 г. 10 час. 30 мин.  
ДАТА, ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЯ: 17 октября 2013г – 18 октября 2013г  
ЦЕЛЬ ОТБОРА: соответствие требованиям 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» (п.3.3) по показателям ОКБ, ТКБ, ОМЧ  
ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО, У КОТОРОГО ОТБИРАЛИСЬ ПРОБЫ (ОБРАЗЦЫ): Воронежская область Таловский район, п. Вознесенский п. Докучаевский

ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): вода из скважины  
Водозабор водопроводная сеть, п. Вознесенский № 1 п.

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА) В-560-1/3-в

ТАРА УПАКОВКА: стерильный флакон  
НД НА МЕТОДИКУ ОТБОРА: ГОСТ Р 53415-2009 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»  
УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ: автотранспорт

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: отбор произвёл помощник врача по коммунальной гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Бутурлиновском, Новохоперском, Таловском районах Моисеенко Н.Н. и главы администрации Дубровина Г.П.

Договор № 135 от 24.06.2013 г. Акт отбора проб № 115 от 17.10.2013 г.

Лицо, ответственное за оформление данного протокола

Руководитель (заместитель) ИЛЦ  
М.П.

Бондарь Ю.Е.


Журов В.М.




## МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Нормативы	Единицы измерений	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
108п	Общие колиформные бактерии	Отсутствуют	Отсутствие	Число бактерий в 100мл	МУК 4.2.1018-01
	Термотолерантные колиформные бактерии	Отсутствуют	Отсутствие	Число бактерий в 100мл	МУК 4.2.1018-01
	Общее микробное число	9	не более 50	Число образующих колонии бактерий в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог	Магомедова Н.А.	

**ВЫВОД:** Исследованная проба воды из скважины соответствует требованиям 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» (п. 3.3) по показателям ОКБ, ТКБ, ОМЧ.

	Ф.И.О.	Подпись
Заведующая отделом лабораторного контроля.	Гнездилова Л.В.	



## АКТ

О проведении хлорирования Башни Рожновского и 11 км  
водопроводных сетей в пос. Вознесенский и пос. Докучаевский.

05.10.2013 года

П.Вознесенский

Мы нижеподписавшиеся комиссия в составе:

Глава администрации Вознесенского сельского поселения  
Дубровин Г.П.

Главный инженер колхоза им Докучаева Киселев Н.И.

Специалист администрации Серебрякова Т.В.

Составили настоящий акт о том, что 05.10.2013 года было  
проведено хлорирование башни Рожновского, а также 11 км  
водопроводных сетей в пос. Вознесенский и пос. Докучаевский  
10% раствором хлорной извести.

Подписи:

Глава Вознесенского

Сельского поселения

Главный инженер

Колхоза им Докучаева

Специалист администрации



Г.П.Дубровин

Н.И.Киселев

Т.В.Серебрякова

СОГЛАСОВАНО:

НАЧАЛЬНИК ТО УПРАВЛЕНИЯ  
РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПО ВОРОНЕЖСКОЙ  
ОБЛАСТИ В БУДУРЛИНОВСКОМ,  
НОВОХОПЕРСКОМ ТАЛОВСКОМ РАЙОНАХ  
А. В. ЯЦЕНКО

УТВЕРЖДАЮ:

ГЛАВА ВОЗНЕСЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
ТАЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

Г. П. ДУБРОВИН

2013 Г.

2013 Г.

### ПРОГРАММА

ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ АРТЕЗИАНСКИХ СКВАЖИН И ВОДОПРОВОДНЫХ  
СООРУЖЕНИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ВОЗНЕСЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТАЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС: ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ, ТАЛОВСКИЙ РАЙОН, П. ВОЗНЕСЕНСКИЙ, УЛ. ПОЛЕВАЯ, Д. 1 «А»

НА 2013-2017 Г. Г.

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ РАЗРАБОТАНА В СООТВЕТСТВИИ СО СТ. 11, 32 ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА  
«О САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМ БЛАГОПОЛУЧИИ НАСЕЛЕНИЯ» ОТ 30.03.1999Г №52-ФЗ (В РЕД. ФЕДЕРАЛЬНЫХ  
ЗАКОНОВ ОТ 30.12.2001 №196-ФЗ, ОТ 10.01.2003 №15-ФЗ, ОТ 30.06.2003 №86 –ФЗ, ОТ 22.08.2004 №122 –ФЗ, ОТ 09.05.2005 №45-ФЗ,  
ОТ 31.12.2005 №199-ФЗ, ОТ 18.12.2006 №232 –ФЗ, ОТ 29.12.2006 №258 –ФЗ, ОТ 30.12.2006 №266 –ФЗ, ОТ 26.06.2007 № 118-ФЗ, ОТ  
08.11.2007 №258-ФЗ, ОТ01.12.2007 №309-ФЗ, ОТ 14.072008№ 118-ФЗ, ОТ 23.07.2008 №160 –ФЗ, ОТ 30.12.2008 №309 –ФЗ, ОТ 28.09.2010  
№243-ФЗ, ОТ 28.12.2010Г. №394-ФЗ ОТ 18.07.2011 №215-ФЗ, ОТ 18.07.2011 №242-ФЗ, ОТ 18.07.2011 №243-ФЗ, от 19.07.2011 № 248-ФЗ С  
ИЗМ., ВНЕСЁННЫМИ ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ЗАКОНАМИ ОТ 12.06.2008 №88 –ФЗ, ОТ 27.10.2008 №178 –ФЗ, ОТ 22.12.2008 №268 –ФЗ),  
П.П. 4.3., 4.4., 4.5. 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» (В РЕД. ПОСТАНОВЛЕНИЯ ГЛАВНОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНОГО ВРАЧА РФ ОТ 07.04.2009Г №20, ИЗМЕНЕНИЙ №2, УТВ. ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ГЛАВНОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНОГО ВРАЧА РФ ОТ 25.02.2010 №10, С ИЗМ., ВНЕСЕННЫМИ ИЗМЕНЕНИЕМ №3, УТВ.  
ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ГЛАВНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНОГО ВРАЧА РФ ОТ 28.06.2010 №74), П.П. В) П.4.1.СП 1.1.1058-  
01 «ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ И  
ВЫПОЛНЕНИЕМ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ (ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ) МЕРОПРИЯТИЙ» (В РЕД. ИЗМЕНЕНИЙ И  
ДОПОЛНЕНИЙ №1, УТВ. ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ГЛАВНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНОГО ВРАЧА РФ ОТ 27.03.2007  
№13), П.П.5.5., 5.6. СП 2.1.5.1059-01 «ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОХРАНЕ ПОДЗЕМНЫХ ВОД ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ», П. 3 СТ.  
1, П.4 СТ. 23, СТ. 25 ФЭЗРФ ОТ 7 ДЕКАБРЯ 2011 Г. №416-ФЗ «О ВОДОСНАБЖЕНИИ И ВОДООТВЕДЕНИИ»

АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЗНЕСЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТАЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

2013 год



## **Содержание программы**

- Перечень нормативно-технической документации на предприятии.  
Перечень должностных лиц, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля.
- Перечень объектов производственного контроля.
- Перечень профессий, подлежащих медицинским осмотрам, профессиональной гигиенической подготовке.
- Перечень видов деятельности, подлежащих санитарно-гигиенической оценке, лицензированию.
- Мероприятия по обеспечению соблюдения санитарных правил, гигиенических нормативов.
- Перечень форм учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля.
8. Перечень возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения.
9. Другие мероприятия, проведение которых необходимо для осуществления эффективного контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов.

### **1. Перечень нормативно-технической документации на предприятии.**

- 1.1. ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.99 г. №52-ФЗ. (в ред. Федеральных законов от 30.12.2001 №196-ФЗ, от 10.01.2003 №15-ФЗ, от 30.06.2003 №86 – ФЗ, от 22.08.2004 №122 – ФЗ, от 09.05.2005 №45-ФЗ, от 31.12.2005 №199-ФЗ, от 18.12.2006 №232 – ФЗ, от 29.12.2006 №258 –ФЗ, от 30.12.2006 №266 –ФЗ, от 26.06.2007 № 118-ФЗ, от 08.11.2007 №258-ФЗ, от 01.12.2007 №309-ФЗ, от 14.07.2008 № 118-ФЗ, от 23.07.2008 №160 – ФЗ, от 30.12.2008 №309 –ФЗ, от 28.09.2010 №243-ФЗ, от 28.12.2010г. №394-ФЗ от 18.07.2011 №215-ФЗ, от 18.07.2011 №242-ФЗ, от 18.07.2011 №243-ФЗ, от 19.07.2011 №248-ФЗ, от 05.06.2012 №52—ФЗ, от 25.06.2012 №93-ФЗ, с изм., внесенными Федеральными законами от 12.06.2008 №88 – ФЗ, от 27.10.2008 №178 –ФЗ, от 22.12.2008 №268 –ФЗ).
- 1.2. ФЗ «О качестве и безопасности продуктов питания» от 09.02.2001г. №29-ФЗ.

- 1.3 Закон РФ от 08.03.2001г. № 134 «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при проведении государственного контроля (надзора)».
- 1.4 Приказ МЗСР № 302н от 12.04.2011г. «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда.
- 1.5 СП 1.1.2193-07 (Изменения и дополнения №1 к санитарным правилам «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»). СП 1.1.1058-01 (приложение).
- 1.6 СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территории населенных мест».
- 1.7 СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод».
- 1.8 СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности горячего водоснабжения (в ред. Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 07.04.2009г №20, Изменений №2, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.02.2010 №10, с изм., внесенными Изменением №3, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.06.2010 №74)».
- 1.9 СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения».
- 1.10 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».
- 1.11 Инструкція по контролю за обеззараживанием хозяйственно-питьевой воды и за дезинфекцией водопроводных сооружений хлором при централизованном и местном водоснабжении №723 А-67 от 25.11.67г.
- 1.12. СП 3.1958-00 «Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами».
- 1.13. Приказ от 27.06.2001г. №229., приложение №1. (в ред. Приказов Минздравсоцразвития РФ от 30.10.2007г. №673, от 09.04.2009г. №166). Национальный календарь профилактических прививок
- 1.14. ФЗ РФ от 7 декабря 2011 г. №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»



## 2. Ответственность.

Ответственным за осуществление Программы производственного контроля является глава администрации Вознесенского сельского поселения Таловского муниципального района Воронежской области Дубровин Геннадий Петрович

## 3. Перечень объектов производственного контроля.

### А). Питьевая вода из рабочих скважин, резервуаров запаса воды и распределительной водопроводной сети п. Вознесенский

№ п/п	Ингредиенты	Нормативы	Методики определения	Периодичность отбора	Ответственный исполнитель
1	2	3	4	5	6
<b>Скважины – 2, по ул. Полевая</b>					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ					
1	Термолаерантные колиформные бактерии	Отсутствие		1 раз в квартал	АИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии Воронежской области» в Бутурлиновском, Новохоперском, Таловском районах
2.	Общие колиформные бактерии	Отсутствие		1 раз в квартал	- // -
3.	Общее микробное число	Не более 50	ГОСТ 18963-73	1 раз в квартал	- // -
4.	Колифаги	Отсутствие		1 раз в квартал	- // -
ОБОЩЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ					
5.	Водородный показатель, ед. рН	В пределах 6-9+0,5	ПНДФ 14.1.2:3.4.121-97	1 раз в квартал	- // -
6.	Сухой остаток, мг/дм <sup>3</sup>	1000+100 мг/л	ГОСТ 18164-72	1 раз в квартал	- // -
7.	Жесткость общая, моль/дм <sup>3</sup>	7,0+1,05 мг-экв/л	ГОСТ Р 52407-2005	1 раз в квартал	- // -
8.	Окисляемость пермангант. мг/дм <sup>3</sup>	5,0+1,5 мг/л	ПНДФ 14.2.4.154-99	1 раз в месяц	- // -
НЕОРГАНИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА					

9.	Бор	0,5+0,08 мг/л	РД 52.24.389-95	1 раз в год	-//-
10.	Железо общее	0,3+0,075 мг/л	ГОСТ 4011-72	1 раз в год	-//-
11.	Марганец	0,1+0,017 мг/л	ГОСТ 4974-72	1 раз в год	-//-
12.	Медь	1,0+0,25 мг/л	ГОСТ 4388-72	1 раз в год	-//-
13.	Нитраты	45,0+6,75 мг/л	ГОСТ 18826-73	1 раз в год	-//-
14.	Сульфаты	500+55 мг/л	ГОСТ Р 52964-08	1 раз в год	-//-
15.	Фториды	1,5+0,225 мг/л	ГОСТ 4386-89	1 раз в год	-//-
16.	Хлориды	350+52,5 мг/л	ГОСТ 4245-72	1 раз в год	-//-
17.	Нитриты	3,3+0,9 мг/л	ГОСТ 4192-82	1 раз в год	-//-
18.	Аммиак	2,0+1,5 мг/л	ГОСТ 4192-82	1 раз в год	-//-
19.	Хром	0,05+0,015 мг/л	ГОСТ Р 52962-08	1 раз в год	-//-
20.	Гидрокарбонат	Не нормируется	РД 52.24.493-95	1 раз в год	-//-
21.	Кальций	Не нормируется	РД 52.24.403-95	1 раз в год	-//-
22.	Магний	50,0 +7,5 мг/л	ГОСТ 23268.5-78	1 раз в год	-//-
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>					
23.	Запах, баллы	2 балла	ГОСТ 3351-74	1 раз в месяц	-//-
22.	Привкус, баллы	2 балла	ГОСТ 3351-74	1 раз в месяц	-//-
25.	Цветность, градус	20+4 градусов	ГОСТ Р 52769-07	1 раз в месяц	-//-
26.	Мутность, мг/дм <sup>3</sup>	2,6+0,52 ЕМФ	ГОСТ 3351-74	1 раз в месяц	-//-
27.	Азот аммонийный	1,5+0,4 мг/л	ГОСТ 4192-82	1 раз в месяц	-//-
<b>ПОКАЗАТЕЛИ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</b>					
28.	Суммарная альфа-активность	0,1 Бк/л	МР «Подготовка проб природных вод для измерения суммарной альфа и бета-активности» от 28.02.97 г. МУ «Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности» МУ 2.6.1.1981-05 от 25.04.2005 г.	1 раз в год	-//-
29.	Суммарная бета-активность	1,0 Бк/л	-//-	1 раз в год	-//-
<b>ОРГАНИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА</b>					
30.	Гексахлорциклопексан	0,002	ГОСТ Р 51209-98	1 раз в год	-//-
31.	ДДТ и его метаболиты	0,002	ГОСТ Р 51209-98	1 раз в год	-//-
32.	2,4 Д кислота, ее соли, эфиры	0,03	РД 52.24.438-95	1 раз в год	-//-



**Резервуар запаса воды – 1, по ул. Полевая**

1.	Микробиологические показатели		1 раз в неделю	- // -
2.	Органолептические показатели		1 раз в неделю	- // -
3.	Обобщенные показатели		1 раз в квартал	- // -
4.	Неорганические показатели		1 раз в год	- // -
5.	Радиологические показатели		1 раз в год	- // -
<b>Распределительная водопроводная сеть – 1, по ул. Вознесенская, д. 51</b>				
1.	Микробиологические показатели		2 раза в месяц	- // -
2.	Органолептические показатели		2 раза в месяц	- // -

Примечание. В число проб не входят обязательные контрольные пробы после ремонта и иных технических работ на распределительной сети.

**4. Перечень профессий, подлежащих предварительному и периодическому медицинскому осмотру, гигиенической подготовке, прививкам.**

№ П/П	Профессия	Периодичность и прививки.
1	Работники, обслуживающие водопроводные сооружения и сети	МЗСРРФ №302н от 12.04.2011 года «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда», прививки против туляремии, брюшного тифа, вирусного гепатита.

**5. Вид деятельности, подлежащей, лицензированию – использование водных объектов в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения**

**6. Мероприятия по обеспечению соблюдения санитарных правил и гигиенических нормативов**

Лицом, ответственным за проведение производственного контроля осуществляются следующие мероприятия:

№ №	Наименование мероприятий	Срок исполнения
1	Прохождение сотрудниками медицинского осмотра, гигиенического обучения	раз в год раз в 2 года
2	Проверка качества и своевременности уборки, территории, соблюдения режима дезинфекции, проведение дератизационных и дезинсекционных мероприятий, использование средств индивидуальной защиты, соблюдения правил личной гигиены	Постоянно

**7. Перечень форм учета и отчетности, связанным с осуществлением производственного контроля.**

Протоколы хранятся у ответственного лица.

**8. Возможные аварийные и санитарно-эпидемиологические ситуации.**

- авария на водозаборных сооружениях.
- отключение электроэнергии;
- заболеваемость персонала острыми кишечными заболеваниями.
- 

**9. Другие мероприятия, проведение которых необходимо для осуществления эффективного контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов – не требуются.**