

Код документа	Приказ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области» № 78 от 27.04.2018
Код формуляра	П. 50.001

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уполномоченный орган:
г. Саратов, ул. Большая Горная, 69
Факт существования деятельности:
г. Саратов, ул. Большая Горная, 69
Факт существования деятельности:
г. Саратов, ул. Большая Горная, 69
Факт существования деятельности:
г. Саратов, ул. Большая Горная, 69

Аккредитация ИЛЦ (ИЛ)
по ГОСТ Р ИСО 9001:2015
Дата окончания действия в реестре аккредитованных лиц 01.09.2015 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 9898-В

от 27 июля 2018 года

наименование пробы (образца): Вода подземных источников централизованного водоснабжения

пробы (образцы) направлены: ООО «НПК «Недра-плюс»
(Наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

дата и время отбора пробы (образца): 18.07.2018г 12.05

дата и время доставки пробы (образца): 18.07.2018г 13.30

способ отбора: По договору №СГП/В5 от 15.01.2018г

юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, для (у) которого отбирались пробы (образцы): ПК «Полчаниновский», 412189, Саратовская область, п. Полчаниновка, ул. Центральная, д. 65.т
ООО «НПК «Недра-плюс»

(Наименование и юридический адрес, Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

наименование и фактический адрес, где производился отбор пробы (образца): Скважина №1, западная часть с. Новоскатовка, Татищевского р-на, Саратовской обл., территория водозабора ПК «Полчаниновский»

код пробы (образца): 31812722в6/1

готовитель: -----

(Наименование, фактический адрес (страна, регион, город, улица, дом и т.д.))

дата изготовления: ----- Номер партии: -----

масса, упаковка: ----- Объем партии: -----

стандарт на методику отбора: ГОСТ 31861-12

условия транспортирования: Автотранспорт

условия хранения: -----

дополнительные сведения: Проба отобрана и доставлена заявителем.
На соответствие требований СанПиН 2.1.4.1074-01

примечание: Настоящий протокол характеризует исключительно испытанную пробу (образец)

лицо ответственное за оформление данного протокола: Чуб А. В.
Подпись Ф.И.О.

Протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения ИЛЦ (ИЛ)

Общее количество страниц 2, страница № 1

Код пробы (образца): 31812722вб/1

Наименование образца: вода подземных источников централизованного водоснабжения.

Дата проведения лабораторных исследований: «26» июля 2018г.

Регистрационный номер: 719.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

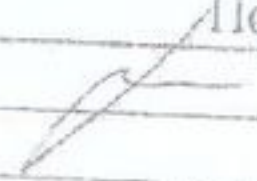
Определяемые показатели	Результаты исследований (неопределённость или погрешность измерений)	Гигиенический норматив	Единица измерения (для граф 3,4,5)	НД на методы исследований
2	3	4	5	6
Удельная суммарная альфа-активность	0,03(±0,02)	0,2	Бк/л	МР ФГУП «ВИМС», 2013г «Суммарная активность альфа- и бета-излучающих радионуклидов в природных водах (пресных и минерализованных)»
Удельная суммарная бета-активность	< 0,1	1,0	Бк/л	МР ФГУП «ВИМС», 2013г «Суммарная активность альфа- и бета-излучающих радионуклидов в природных водах (пресных и минерализованных)»

Дополнительная информация (при необходимости):

Основное оборудование, используемое при исследованиях: наименование средств(а) измерения испытательного оборудования, инвентарный номер (при отсутствии -серийный / заводской), год ввода в эксплуатацию:
станция для измерения малых активностей «УМФ-2000» инвентарный № 14131330278, введена в эксплуатацию в 2008г.

Исследования проводили:

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Эксперт-физик	Добрынина Ю.А.	

Ответственный(е) за результативную часть протокола:

Эксперт-физик
Должность

Подпись

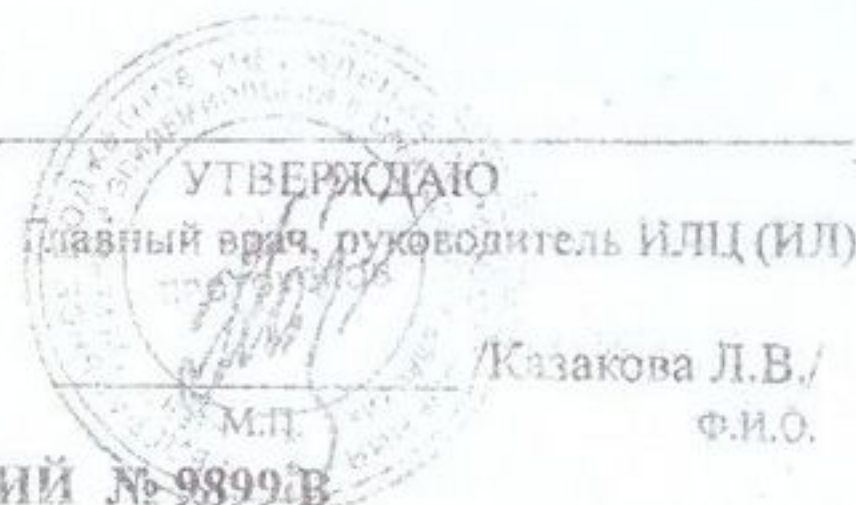
Д.М. Кадров
Ф.И.О.

Код документа	Приказ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области» № 78 от 27.04.2018
Код формуляра	П.50.001

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области»

Аттестат аккредитации ИЛЦ (ИЛ)
№ РОСС RU.0001.510360

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 01.09.2015 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 9899 В

от 27 июля 2018 года

Наименование пробы (образца): Вода подземных источников централизованного водоснабжения

Проба (образцы) направлены:

ООО «НПК «Недра-плюс»

(Наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробу)

Дата и время отбора пробы (образца):

18.07.2018г 12.15

Дата и время доставки пробы (образца):

18.07.2018г 13.30

Способ отбора:

По договору №СГЛ/В5 от 15.01.2018г

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, для (у) которого отбирались пробы (образцы): ПК «Полчаниновский», 412189, Саратовская область, п. Полчаниновка, ул. Центральная, д. 65.т
ОО «НПК «Недра-плюс»

(Наименование и юридический адрес, Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Наименование и фактический адрес, где производился отбор пробы (образца): Скважина №2, западная часть с. Новоскатовка, Татищевского р-на, Саратовской обл., территория водозабора ПК «Полчаниновский»

Идентификационный номер пробы (образца):

31812722в6/2

Изготовитель: -----

(Наименование, фактический адрес (страна, регион, город, улица, дом и т.д.))

Дата изготовления: -----

Номер партии: -----

Материал, упаковка: -----

Объем партии: -----

Ссылка на методику отбора:

ГОСТ 31861-12

Средства транспортирования:

Автотранспорт

Средства хранения:

Дополнительные сведения: Проба отобрана и доставлена заявителем.

На соответствие требований СанПиН 2.1.4.1074-01

Замечание: Настоящий протокол характеризует исключительно испытанную пробу (образец)

Подпись ответственного за оформление данного протокола: _____

Чуб А. В.

Подпись

Ф.И.О.

Протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения ИЛЦ (ИЛ)

Общее количество страниц 2, страница № 1

Код пробы (образца): 3181272286/2

Наименование образца: вода подземных источников централизованного водоснабжения.

Дата проведения лабораторных исследований: «24» июля 2018г.

Регистрационный номер: 9.

РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

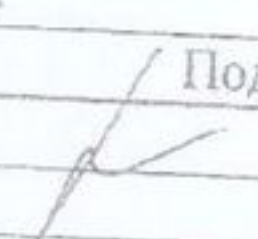
Определяемые показатели	Результаты исследований (неопределенность или погрешность измерений)	Гигиенический норматив	Единица измерения (для граф 3,4,5)	ИД на методы исследований
2	3	4	5	6
Удельная суммарная альфа-активность	0,04(±0,02)	0,2	Бк/л	МР ФГУП «ВИМС», 2013г. «Суммарная активность альфа- и бета-излучающих радионуклидов в природных водах (пресных и минерализованных)»
Удельная суммарная бета-активность	<0,1	1,0	Бк/л	МР ФГУП «ВИМС», 2013г. «Суммарная активность альфа- и бета-излучающих радионуклидов в природных водах (пресных и минерализованных)»

Дополнительная информация (при необходимости):

Основное оборудование, используемое при исследованиях: наименование средств(а) измерения испытательного оборудования, инвентарный номер (при отсутствии -серийный / заводской), год ввода в эксплуатацию:
становка для измерения малых активностей «УМФ-2000» инвентарный № 1413Г330278, введена в эксплуатацию в 2008г.

Исследования проводили:

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Эксперт-физик	Добрынина Ю.А.	

Ответственный(е) за результативную часть протокола:

Эксперт-физик
Должность


Подпись

Д.М. Кадров
Ф.И.О.

Общее количество страниц 2, страница № 2 протокола № 9899В