

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АГРОХИМИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ
«САХАЛИНСКИЙ»

Сахалинская область
г. Южно – Сахалинск
ул. Украинская, 112А
тел. 72-62-40, 77-49-35

Испытательная лаборатория
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510015
от 21.08.2015 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 236в

от 06 августа 2018 года

на 2-х листах
лист 1

1. Вода питьевая	Тип воды	
2. ООО СГП «ГидроГео»	Наименование заявителя	
3. г. Южно-Сахалинск, пл/р. Луговое, ул. 2-я Северная, 1	Адрес заявителя	
4. г. Южно-Сахалинск, Водозабор ул. Горная	Объект	
5. Скважина №209	Место отбора	
6. 30.07.2018 г. 10 ⁴⁰	3,5 л	30.07.2018 г. 11 ²⁵
Дата и время отбора	Объем образца	Дата и время доставки
7. 30.07-06.08.2018	Дата проведения испытаний	

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Результаты данного протокола распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям.

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	Результаты испытаний	ПДК по СанПиН 2.1.4.1074-01 не более	НД на методы испытаний
1	Запах	балл	0	2	ГОСТ Р 57164
2	Привкус	балл	0	2	ГОСТ Р 57164
3	Цветность	град.	3±1	20	ПНД Ф 14.1:2:3:4.207-04
4	Мутность	ЕМФ	<1,0	2,6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
5	Водородный показатель (рН)	ед. рН	6,8±0,2	6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
6	Жесткость общая	°Ж	0,97±0,08	7,0	ГОСТ 31954
7	Кальций	мг/дм ³	13±1	-	ГОСТ 31954
8	Магний	мг/дм ³	3,89±0,31	-	ГОСТ 31954
9	Сухой остаток	мг/дм ³	130	1000	ГОСТ 18164
10	Хлорид-ион	мг/дм ³	10±1	350	ГОСТ 4245
11	Сульфат-ион	мг/дм ³	9±2	500	ГОСТ 31940
12	Калий	мг/дм ³	0,6	-	ИСО 9964.1
13	Натрий	мг/дм ³	6,13	200,0	ИСО 9964.2
14	Окисляемость перманганатная	мгО/дм ³	<0,25	5,0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
15	Щелочность	ммоль/дм ³	0,8±0,1	-	ГОСТ 31957

Протокол подготовил



С.А.Ильгина

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	Результаты испытаний	ПДК по СанПиН 2.1.4.1074-01 не более	НД на методы испытаний
16	Ион аммония	мг/дм ³	0,20	-	ПНД Ф 14.1:2.4.262-2010
17	Нитрит-ион	мг/дм ³	0,009±0,005	3,0	ГОСТ 33045
18	Нитрат-ион	мг/дм ³	2,7±0,4	45	ГОСТ 33045
19	Железо общее	мг/дм ³	<0,05	0,3	ПНД Ф 14.1:2.50-96
20	Марганец	мг/дм ³	<0,01	0,1	ГОСТ 4974
Микробиологические исследования:					
21	Общее микробное число	КОЕ/мл	38	не более 50 в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
22	Общие колиформные бактерии	-	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
23	Термотолерантные колиформные бактерии	-	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исполнители

Жау

Кан Гиль Е



Евс
Е.В.Ряшенцева

М
О.В.Ипатенкова

Протокол подготовил

С.А.
С.А.Ильгина

Начальник ИЛ

Тян

Тян Нам Сан

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АГРОХИМИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ
«САХАЛИНСКИЙ»

Сахалинская область
г. Южно – Сахалинск
ул. Украинская, 112А
тел. 72-62-40, 77-49-35

Испытательная лаборатория
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510015
от 21.08.2015 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 237В
от 06 августа 2018 года

на 1 листе

1. Вода питьевая	Тип воды	
2. ООО СГП «ГидроГео»	Наименование заявителя	
3. г. Южно-Сахалинск, пл/р. Луговое, ул. 2-я Северная, 1	Адрес заявителя	
4. г. Южно-Сахалинск, ул. Горная, ООО «УК Серебрянный бор», из сети	Объект	
5. Скважина №207	Место отбора	
6. 30.07.2018 г. 10 ⁵⁰	0,5 л	30.07.2018 г. 11 ²⁵
Дата и время отбора	Объем образца	Дата и время доставки
7. 30.07-06.08.2018	Дата проведения испытаний	

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Результаты данного протокола распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям.

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	Результаты испытаний	ПДК по СанПиН 2.1.4.1074-01 не более	НД на методы испытаний
Микробиологические исследования:					
1	Общее микробное число	КОЕ	27	не более 50 в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	-	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	-	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исполнитель

Е.В.Ряшенцева

Протокол подготовил

С.А.Ильгина

Начальник ИЛ

Тян Нам Сан



Запрещается частичное или полное копирование протокола без разрешения ИЛ

Количество выданных экземпляров: 1
Копия выданного экземпляра протокола хранится в ИЛ