

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ямало-  
 Ненецком автономном округе»  
**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**  
**ФИЛИАЛА ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЯНАО В ГОРОДЕ**  
**НОВЫЙ УРЕНГОЙ, ТАЗОВСКОМ РАЙОНЕ»**

Адрес юридического лица: Ямальская ул., д. 4,  
 Салехард г., 629008, ЯНАО,  
 Тел/факс (349-22)3-15-44, 4-56-82  
[fguz@cgsen89.ru](mailto:fguz@cgsen89.ru)<http://www.cgsen89.ru>  
 Место осуществления деятельности  
 Новая ул., д.26, Таежная, 90, а/я 297, г. Новый Уренгой,  
 Ямало-Ненецкий автономный округ, 629305,  
 тел/факс 8 (3494) 23-70-29;  
 эл. адрес: [fbusurenogoy@mail.ru](mailto:fbusurenogoy@mail.ru)  
 Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510703  
 выдан 29.12.2015г



УТВЕРЖДАЮ:

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ) № 16263**  
 от 12 сентября 2017 г.

<b>Объект испытаний (исследований):</b>	Соль йодированная пищевая (каменная молотая)
<b>Наименование и адрес заказчика:</b>	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по ЯНАО в г. Новый Уренгой, Тазовском районе, ул. Новая, д. 26, г. Новый Уренгой, ЯНАО
<b>Наименования и адрес объекта, где проводился отбор пробы (образца):</b>	МБДОУ «ДС «Сказка», ул. Калинина, 12, с. Газ-Сале, Тазовский район, ЯНАО
<b>Место отбора пробы (образца):</b>	Пищеблок
<b>Дата и время отбора пробы (образца):</b>	07.09.2017г 16 <sup>00</sup>
<b>Дата и время доставки пробы (образца):</b>	07.09.2017г 18 <sup>00</sup>
<b>Цель отбора:</b>	Поручение № 133 от 21.08.17г
<b>НД на методику отбора:</b>	ГОСТ Р 52482-2005
<b>НД на объем лабораторных исследований и их оценку:</b>	лабораторные исследования на соответствие требованиям ТР ТС 021/2011
<b>Код пробы (образца):</b>	16263.01.09.17
<b>Изготовитель:</b>	ОАО «Тыретский солерудник», м-н Солерудник д.8, Иркутская область, Заларинский р-н, п. Тыреть
<b>Дата изготовления:</b>	27.02.2017г
<b>Количество (объем) для испытаний:</b>	1кг
<b>Тара, упаковка:</b>	ПЭТ
<b>Условия транспортировки:</b>	Автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами
<b>Дополнительные сведения:</b>	Температура при доставке +3С <sup>0</sup>
<b>Сотрудник, отобравший пробы:</b>	Помощник врача Т.И. Степанова

Лицо ответственное за составление данного протокола: О.Е. Ралдыгина

629305, ЯНАО, г. Новый Уренгой,  
ул. Тажная, дом 90

Код пробы (образца):

16263.01.09.17

## Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата и время поступления пробы: 07.09.2017 г. 18:10  
Дата и время начала исследования: 07.09.2017 г. 18:20  
Дата окончания исследования: 11.09.2017 г.

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований (испытаний)*	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
-------	-------------------------	--------------------------------------	------------------------	-------------------	---------------------------

Регистрационный номер лаборатории по журналу приема проб № 6525

Регистрационный номер лаборатории по журналу регистрации результатов № 576


1	м. д. йода	0,0291 ± 0,0060	0,040 ± 0,015	мг/г	ГОСТ Р 51575-2000
---	------------	-----------------	---------------	------	-------------------

\*-результат анализа получен как среднее арифметическое значение двух параллельных определений, уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п\п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Весы лабораторные электронные СЕ 224-С	От 0,01 г до 50 г вкл. ± 1 мг; Св. 50 г до 200 г вкл. ± 2 мг; Св. 200 г до 210 г вкл. ± 3 мг	25125120	№ 27	12.01.2018 г.

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
фельдшер-лаборант О.Ф. Кубышкина	
Ф.И.О. начальника лаборатории	Подпись
И. В. Луценко	