

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
<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: fbusurengoy@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ:



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ) № 16256/01
от 15 сентября 2017 г.

Объект испытаний (исследований):	Рыба «Щекур» (свежемороженая)
Наименование и адрес заказчика:	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по ЯНАО в г. Новый Уренгой, Тазовском районе, ул. Новая, д. 26, г. Новый Уренгой, ЯНАО
Наименования и адрес объекта, где проводился отбор пробы (образца):	МБДОУ «ДС «Сказка», ул. Калинина, 12, с. Газ-Сале, Тазовский район, ЯНАО
Место отбора пробы (образца):	Пищеблок
Дата и время отбора пробы (образца):	07.09.2017г 15 ⁰⁰
Дата и время доставки пробы (образца):	07.09.2017г 18 ⁰⁰
Цель отбора:	Поручение № 133 от 21.08.17г
НД на методику отбора:	ГОСТ 31339-2006
НД на объем лабораторных исследований и их оценку:	лабораторные исследования на соответствие требованиям ТР ТС 021/2011
Код пробы (образца):	16256/01.01.09.17
Изготовитель:	ООО «Тазagrорыбпром», ул.Ленина, 26, п.Тазовский, ЯНАО
Дата изготовления:	2017г
Количество (объем) для испытаний:	1кг
Тара, упаковка:	ПЭТ
Условия транспортировки:	Автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами
Дополнительные сведения:	Температура при доставке -18С ⁰
Сотрудник, отобравший пробы:	Помощник врача по ОГ Т.И. Степанова

Лицо ответственное за составление данного протокола: Э.А. Мамедова

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

Код пробы (образца):

16256.01.09.17

Санитарно-гигиеническая лаборатория


Дата и время поступления пробы: 07.09.2017 г. 18:10
Дата и время начала исследования: 07.09.2017 г. 18:25
Дата окончания исследования: 12.09.2017 г.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты * исследований (испытаний)*	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
Регистрационный номер лаборатории по журналу приема проб № 6527					
Регистрационный номер лаборатории по журналу регистрации результатов № 578					
1.	фосфаты (по P ₂ O ₅)** общие	5,70	не более 10,0	г/кг	ГОСТ 30615-99
2.	м.д. воды	5,7 ± 0,7	-	%	ГОСТ 31339-06
*- результат анализа получен как среднее арифметическое значение двух параллельных определений, уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам **- Данный показатель не входит в область аккредитации ИЛЦ. Перерасчет определяемого по ГОСТ 30615-99 фосфора (мг/100г продукта) на оксид фосфора (г/кг) произведен в соответствии с требованиями, изложенными в письме Руководителя Управления Роспотребнадзора по ЯНАО Л. А. Нечепуренко от 25.07.2014 № 2753					

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-3	± 0,5 %	9107877	№ 31057/02	20.10.2017 г.
2	Весы лабораторные электронные CE 224-C	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. лаборант Е. А. Сердюк	Подпись 
Ф.И.О. начальника лаборатории И. В. Луценко	Подпись 