

ООО «Националь»
Российская Федерация
ОАО «Тыретский соледульник»
666331 Иркутская область,
Загаринский район, р. п. Тыреть,
микрорайон Соледульник, дом 8



Удостоверение качества и безопасности № 1612
Концентрат минеральный - галит

№	Номер транспортного средства	Масса нетто, кг	Дата изготовления	Вид тары (потребительской, транспортной)	Внешний вид	Наименование показателя	Норма в пересчете на сухое вещество								
							Первый сорт	Требования ГОСТ 33389-2015	Фактическое значение						
62	11В	56594622	03.03.21	МЯГКИЙ КОНТЕЙНЕР РАЗОВЫЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 1 ТОННА	Кристаллический, слитый	Кристаллический, слитый	От белого до светло-серого (допускается светло-коричневый, светло-розовый)	Кристаллический слитый	Кристаллический слитый	4,85					
											Цвет	Бесный или серый с оттенком в зависимости от происхождения	Отсутствует	Отсутствует	Бесный с наличием темных частиц нерастворимого в воде остатка
											Запах	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
											Массовая доля хлористого натрия, %, не менее	97,0	93,0	97,39	97,39
											Массовая доля калий-иона, %, не более	0,65	0,25	0,04	0,04
											Массовая доля магний-иона, %, не более	0,25	1,50	0,35	0,35
											Массовая доля сульфат-иона, %, не более	1,50	0,20	0,01	0,01
											Массовая доля калий - иона, %, не более	0,20	0,010	0,001	0,001
											Массовая доля оксида железа (III), %, не более	0,85	0,85	2,5	0,54
											Массовая доля не растворимого в воде остатка, %, не более	3,5	5,0	5,0	0,05
											Массовая доля влаги, % не более	0,85	5,9	5,9	7,6
											Водородный показатель, ед. (рН)	-	-	0,8	0,8
											Коррозионная активность на металл (Ст3), мг/см ² х сут, не более	-	-	-	-
											Температура начала кристаллизации, °С, не выше	-	-	-10	соотв.
											Ранжированная плавкая способность, г/г, не менее	-	-	4	4,6
Динамическая вязкость, сПз, не более	-	-	4	3,2											
Сжимаемость (по числу ударов), не более	-	-	20	18											
Кристаллизационная вода, %, не более	-	-	25	1,88											
Показатель агрессивности воздействия на цементобетон, г/см ³ , не более	-	-	0,07	0,03											
Цезий-137, Бк/кг, не более	-	-	-	4,85											
Стронций-90, Бк/кг, не более	-	-	-	14,95											
Свинец, мг/кг, не более	по СанПиН 2.3.2.1078	2,0	-	0,003											
Мышьяк, мг/кг, не более	по СанПиН 2.3.2.1078	1,0	-	0,005											
Кадмий, мг/кг, не более	по СанПиН 2.3.2.1078	0,1	-	0,0015											
Ртуть, мг/кг, не более	по СанПиН 2.3.2.1078	0,1	-	0,0025											

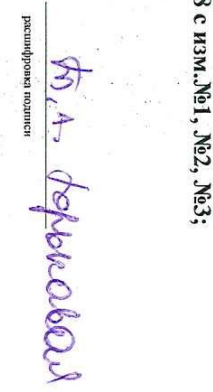
Концентрат минеральный - галит первого сорта соответствует требованиям ТУ 2111-002-55545896-2008 с изм. №1, №2, №3;
ГОСТ 33389-2015.

Удостоверение выдано « 03 » 03 2021 г.

Мастер контрольный ХТЛ Александр Д.Т. Абрамова

Лаборант ХТЛ Дмитрий

Александр Александрович



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИВОР-ЭКСПЕРТ»
Пер. № РОСС RU.31578.040ЛН0 от 16.11.2016 г.

СЕРТИФИКАТ СОТВЕТСТВИЯ



№ РОСС RU.НВ61.Н15906

Срок действия с 16.11.2020

по 15.11.2023

№ 0005622

1612

Орган по сертификации ООО "ЦЕРИМ", Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В, Телефон +7 4932773165. Адрес электронной почты info@cerim.ru

ПРАВУЮЩИЙ Концентратор минеральных-галит. Вышший сорт, первый сорт, второй сорт. Серийный выпуск.

КОД ОК
08.91.19.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 2111-002-55345896-2008 "Концентратор минеральных-галит. Технические условия"

КОД ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОАО «Тыретский соледульник». ОГРН: 1073814000150, ИНН: 3814011769, КПП: 381401001. Адрес: 666331, РОССИЯ, Иркутская обл., Заларинский район, р. п. Тыреть 1-я, мкр. Соледульник, д.8.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ОАО «Тыретский соледульник». ОГРН: 1073814000150, ИНН: 3814011769, КПП: 381401001. Адрес: 666331, РОССИЯ, Иркутская обл., Заларинский район, р. п. Тыреть 1-я, мкр. Соледульник, д.8.

НА ОСНОВАНИИ

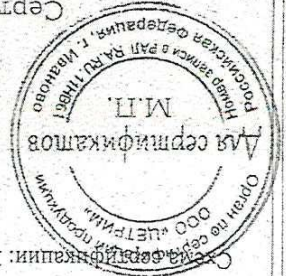
Протокол испытаний № 001/L-16/11/20 от 16.11.2020 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТАНТАЛ" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.040ЛН0.И113)

КОПИЯ ВЕРНА
ИНЖЕНЕР - ЛАБОРАНТ ХИМИКО-
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ
Т.А. ГОРБАВАВА
01.03.2021



ДОПУВНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сфера сертификации: Зс



Руководитель органа

Эксперт

И.П. Рухлидзе

инициалы, фамилия

В.П. Широков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации