

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
МБДОУ детский сад № 16 «Солнышко»
муниципального образования г. Новороссийск
г.Новороссийск, ул.Тихоступа, 19

ПАСПОРТ

Детских игровых и прогулочных площадок

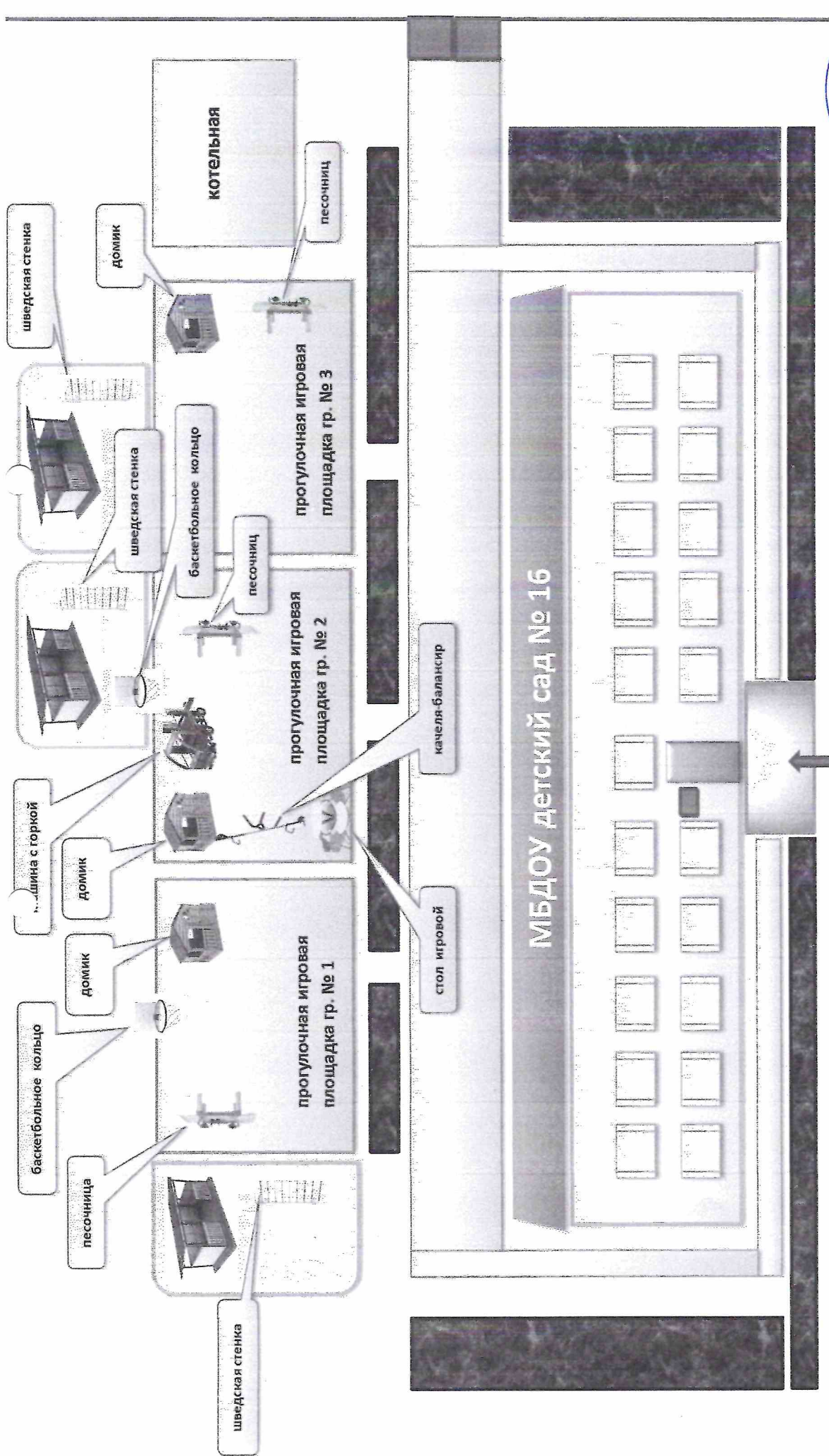
г. Новороссийск

Сведения об организации

Полное наименование	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 16 «Солнышко» муниципального образования город Новороссийск
Сокращенное наименование	МБДОУ детский сад № 16
Год постройки	1940
Юридический адрес	353901, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Тихоступа 19
Почтовый адрес	353901, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Тихоступа 19
Сайт, e-mail	mbdou16@bk.ru
График работы	с понедельника по пятницу с 7.00 до 19.00
ОГРН	1072315000625
ИНН	2315130751
КПП	231501001
ОКВЭД	85.10
ОКПО	98823495
ОКАТО	03420365000
ОКТМО	03720000
ОКОПФ	75403
Сведения о руководителе организации	
Должность, Ф.И.О.	Заведующий Мурашко Ольга Викторовна
Документ, на основании которого действует руководитель	Устав образовательной организации
Телефон, e-mail	8-861-7-60-25-70, mbdou16@bk.ru
Количество групп	3
Количество воспитанников	88
Количество сотрудников	21

График ведения журналов осмотра оборудования детских игровых площадок.

Вид осмотра	Периодичность
Еженедельный регулярный	Вторник, четверг
Ежеквартальный регулярный	1 раз в квартал
Ежегодный основной	1 раз в год



КОПИЯ ВЕРНА

Подпись *[Signature]*

ул. Тихоступа, 19

Российская Федерация
Краснодарский край, город Новороссийск
Муниципальное бюджетное
дошкольное образовательное
учреждение
детский сад № 16 «Солнышко»

ОГРН 1072315000625
ИНН/КПП 2315130751/231501001

№ _____ от _____

353901, Краснодарский край
г. Новороссийск, ул. Тихоступа 19
тел. 8-(861)-7-60-25-70 эл. почта mbdou16@bk.ru

Детский сад № 16



e-mail: mbdou16@bk.ru

ПЕРЕЧЕНЬ

детского спортивного и игрового оборудования
на детских игровых прогулочных площадках в МБДОУ детском саду № 16

Группа № 1 «Вишенка»:

- игровой домик;
- песочница с крышками;
- баскетбольное кольцо;
- шведская стенка.

Группа № 2 «Дельфиненок»:

- игровой домик;
- песочница с крышками;
- баскетбольное кольцо;
- шведская стенка – временно запрещена к использованию;
- качалка- балансир – временно запрещена к использованию;
- игровой столик с встроенной лавочкой;
- машинка с горкой.

Группа № 3 «Золотая рыбка»:

- игровой домик;
- песочница с крышками;
- шведская стенка.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ г. НОВОРОССИЙСК

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
Детский сад № 16 «Солнышко»
Муниципального образования город Новороссийск

353901

г. Новороссийск

ул. Тихоступа 19

тел. 60-25-70



ТВЕРЖДАЮ:

Заведующая МБДОУ
детского сада № 16
«Солнышко»

Мурашко О.В.

12 2022 г.

АКТ

обследования и проверки игрового и спортивного оборудования
на прогулочной игровой площадке группы № 1 «Вишенка»

от 12.12.2022 г.

Акт составлен с целью обеспечения безопасности жизни и здоровья воспитанников МБДОУ детского сада № 16, в целях предупреждения детского травматизма во время пребывания на прогулочной игровой площадке, а также использование игрового и спортивного оборудования

Комиссия в составе:

Председатель комиссии: заведующий МБДОУ № 16 – Мурашко О.В.

Члены комиссии: завхоз – Камешкова Н.В.

делопроизводитель, специалист по ОТ – Арутюнян Д.С.;

ст. воспитатель - Шабанова К.Г.

Составила настоящий акт о том, что в МБДОУ детском саду № 16, по адресу: 353901, г. Новороссийск ул. Тихоступа, 19 - проведено обследование и осмотр игрового и спортивного оборудования на прогулочной игровой площадке группы № 1 «Вишенка» на предмет безопасного пребывания детей.


I. Результаты проверки

1. Характеристика поверхности детской игровой прогулочной площадки: имеется покрытие из тротуарной плитки, целостность не нарушена.
2. Перечень спортивного оборудования:
 - шведская стенка - целостность не нарушена, крепежи надежные, испытания нагрузкой прошла (каждая перекладина находилась по нагрузкой 120 кг. приложенной под углом 60 градусов) , замечаний нет.
 - баскетбольное кольцо – визуальный осмотр крепления к стене, испытание на прочность под нагрузкой прошло.
3. Перечень игрового оборудования:
 - детский игровой домик – внутри имеется встроенный столик и лавочка, при визуальном осмотре замечаний нет.
 - столы, стулья, скамейки – при визуальном осмотре целостность детской мебели не нарушена, поломки отсутствуют, стулья и скамейки испытания на прочность под нагрузкой прошли.
 - игровой стеллаж и шкафы – мебель на прогулочной веранде прочно закреплена, в рабочем состоянии.



4. Проведенное обследование и проверка работоспособности оборудования прогулочной игровой площадки свидетельствует о том, что детская игровая площадка группы № 1 «Вишенка» и спортивное и игровое оборудование безопасны и могут быть использованы.
5. Замечаний и предложений нет.

Председатель комиссии
Заведующий МБДОУ № 16

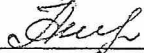

_____/О.В. Мурашко/

Члены комиссии:


Завхоз


_____/Камешкова Н.В./

Старший воспитатель


_____/Шабанова К.Г./

Специалист по ОТ


_____/Арутюнян Д.С./





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ г. НОВОРОССИЙСК

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
Детский сад № 16 «Солнышко»
Муниципального образования город Новороссийск

353901

г. Новороссийск

ул. Тихоступа 19

тел. 60-25-70



АКТ

обследования и проверки игрового и спортивного оборудования
на прогулочной игровой площадке группы № 2 «Дельфиненок»

от 04.10.2021 г.

Акт составлен с целью обеспечения безопасности жизни и здоровья воспитанников МБДОУ детского сада № 16, в целях предупреждения детского травматизма во время пребывания на прогулочной игровой площадке, а также использование игрового и спортивного оборудования

Комиссия в составе:

Председатель комиссии: заведующий МБДОУ № 16 – Мурашко О.В.

Члены комиссии: завхоз – Камешкова Н.В.

делопроизводитель, специалист по ОТ – Арутюнян Д.С.;
ст. воспитатель - Шабанова К.Г.

Составила настоящий акт о том, что в МБДОУ детском саду № 16, по адресу: 353901, г. Новороссийск ул. Тихоступа, 19 - проведено обследование и осмотр игрового и спортивного оборудования на прогулочной игровой площадке группы № 2 «Дельфиненок» на предмет безопасного пребывания детей.

I. Результаты проверки

- Характеристика поверхности детской игровой прогулочной площадки: имеется бесшовное резиновое покрытие из окрашенной резиновой крошки толщиной 10мм., целостность не нарушена.
- Перечень спортивного оборудования:
 - встроенная шведская стенка – целостность нарушена, отсутствует одна перекладина, запрещена к использованию до выполнения ремонта и введения в эксплуатацию.
 - баскетбольное кольцо – визуальный осмотр крепления к стене, испытание на прочность под нагрузкой прошло.
- Перечень игрового оборудования:
 - круглый игровой стол с встроенной лавочкой – надежно закреплен допущен к использованию.
 - детская качалка-балансир - трещина по брусу, отсутствуют спинки, к использованию не допускается.
 - детский игровой домик – внутри имеется встроенный столик и лавочка, при визуальном осмотре замечаний нет.
 - детская машина с горкой – при визуальном осмотре повреждений не имеет, надежна закреплена и допускается к использованию.

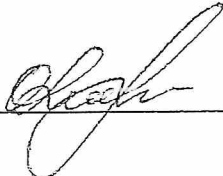


- столы, стулья, скамейки – при визуальном осмотре целостность детской игровой мебели не нарушена, поломки отсутствуют, стулья и скамейки испытания на прочность под нагрузкой прошли.

- игровой стеллаж и шкафы – мебель на прогулочной веранде прочно закреплена, в рабочем состоянии.

4. Проведенное обследование и проверка работоспособности оборудования прогулочной игровой площадки свидетельствует о том, что детская игровая площадка группы № 2 «Дельфиненок» и спортивное и игровое оборудование безопасны и могут быть использованы за исключением качели-балансира и шведской стенки.
5. **Замечания:** качели-балансир и шведская стенка запрещена к использованию до выполнения ремонта и введения в эксплуатацию
6. **Предложения:** провести ремонт качели-балансира и шведской стенки.

Председатель комиссии
Заведующий МБДОУ № 16

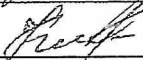

_____/О.В. Мурашко/

Члены комиссии:

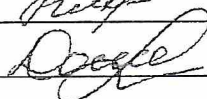
Завхоз


_____/Камешкова Н.В./

Старший воспитатель


_____/Шабанова К.Г./

Специалист по ОТ


_____/Арутюнян Д.С./





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ г. НОВОРОССИЙСК
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
Детский сад № 16 «Солнышко»
Муниципального образования город Новороссийск

353901

г. Новороссийск

ул. Тихоступа 19

тел. 60-25-70



ТВЕРЖДАЮ:

Заведующая МБДОУ
детского сада № 16

Мурашко О.В.

2022 20 г.

АКТ

обследования и проверки игрового и спортивного оборудования
на прогулочной игровой площадке группы № 3 «Золотая рыбка»

от 02 Дек 2022 г.

Акт составлен с целью обеспечения безопасности жизни и здоровья воспитанников МБДОУ детского сада № 16, в целях предупреждения детского травматизма во время пребывания на прогулочной игровой площадке, а также использование игрового и спортивного оборудования

Комиссия в составе:

Председатель комиссии: заведующий МБДОУ № 16 – Мурашко О.В.

Члены комиссии: завхоз – Камешкова Н.В.

делопроизводитель, специалист по ОТ – Арутюнян Д.С.;

ст. воспитатель - Шабанова К.Г.

Составила настоящий акт о том, что в МБДОУ детском саду № 16, по адресу: 353901, г. Новороссийск ул. Тихоступа, 19 - проведено обследование и осмотр игрового и спортивного оборудования на прогулочной игровой площадки группы № 3 «Золотая Рыбка» на предмет безопасного пребывания детей.


I. Результаты проверки

- Характеристика поверхности детской игровой прогулочной площадки: имеется покрытие из тротуарной плитки, целостность не нарушена.
- Перечень спортивного оборудования:
 - шведская стенка встроенная - целостность не нарушена, крепежи надежные, испытания нагрузкой прошла (каждая перекладина находилась по нагрузкой 120 кг. приложенной под углом 60 градусов), замечаний нет.
- Перечень игрового оборудования:
 - детский игровой домик – внутри имеется встроенный столик и лавочка, при визуальном осмотре замечаний нет.
 - столы, стулья, скамейки – при визуальном осмотре целостность детской мебели не нарушена, поломки отсутствуют, стулья и скамейки испытания на прочность под нагрузкой прошли.
 - игровой стеллаж и шкафы – мебель на прогулочной веранде прочно закреплена в рабочем состоянии.



4. Проведенное обследование и проверка работоспособности оборудования прогулочной игровой площадки свидетельствует о том, что детская игровая площадка группы № 3 «Золотая рыбка» и спортивное и игровое оборудование безопасны и могут быть использованы.
5. Замечаний и предложений нет.

Председатель комиссии
Заведующий МБДОУ № 16

 /О.В. Мурашко/

Члены комиссии:

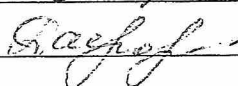
Завхоз

 /Камешкова Н.В./

Старший воспитатель

 /Шабанова К.Г./

Специалист по ОТ

 /Арутюнян Д.С./





ПРИКАЗ

№ 176 - ОД

29 ноября 2022г.

«О назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию и исправное состояние игрового и спортивного оборудования на прогулочных площадках»

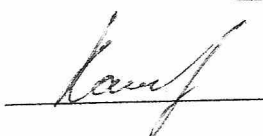
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить Камешкову Нину Валерьевну - завхоза, ответственным лицом за обследования детских игровых площадок, осмотр и исправное состояние игрового и спортивного оборудования в МБДОУ д/с № 16.
2. Ответственному - Камешковой Н.В. вменить в обязанности проводить :
 - регулярный визуальный осмотр – два раза в неделю;
 - функциональный осмотр – один раз в квартал;
 - ежегодное основное обследование – один раз в год.
3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Заведующий МБДОУ д/с № 16


 О.В. Мурашко

Ознакомлены:


Н.В. Камешкова

КОПИЯ ВЕРНА
«___» _____
Подпись 


РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ г. НОВОРОССИЙСК
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
Детский сад № 16 «Солнышко»
Муниципального образования город Новороссийск

353901 г. Новороссийск ул. Тихоступа, 19 тел.: 8-8617-60-25-70

ПРИКАЗ

01 сентября 2022г.

№ 145 - ОД

**О создании комиссии по проверке и испытанию
спортивного, игрового оборудования в МБДОУ д/с № 16**

В целях обеспечения безопасности жизни и здоровья воспитанников во время пребывания в музыкальном зале и на прогулочных площадках

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать комиссию для проверки и испытания спортивного и игрового оборудования в следующем составе:

Председатель комиссии: О.В. Мурашко - заведующий

Члены комиссии:

Н.В. Камешкова – завхоз

Д.С. Арутюнян – специалист по ОТ

К.Г. Шабанова – старший воспитатель

2. Комиссии провести проверку и испытания спортивного и игрового оборудования в МБДОУ детском саду № 16 на начало 2022-2023 учебного года.

3. По результатам проверки представить акты проверок и испытаний спортивного и игрового оборудования.

4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Заведующий МБДОУ д/с № 16



О.В. Мурашко

Ознакомлены:



Д.С. Арутюнян

К.Г. Шабанова

Н.В. Камешкова

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ г. НОВОРОССИЙСК
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
Детский сад № 16 «Солнышко»
Муниципального образования город Новороссийск

353901 г. Новороссийск ул. Тихоступа, 19 тел.: 8-8617-60-25-70

ПРИКАЗ

29 ноября 2022г.

№ 173 - ОД

**О проведении обследования и испытания
спортивного, игрового оборудования в МБДОУ д/с № 16**

В целях обеспечения безопасности жизни и здоровья воспитанников во время пребывания на детских игровых прогулочных площадках, предупреждения детского травматизма и соблюдения техники безопасности, а также выполнения приказа Управления образования № 1165 от 23.11.2022г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

Созданной комиссии по проверке и испытанию спортивного и игрового оборудования в МБДОУ д/с № 16 на 2022-2023 год

1. Утвердить и ввести в работу (срок до 01.12.2022г.) следующие документы:

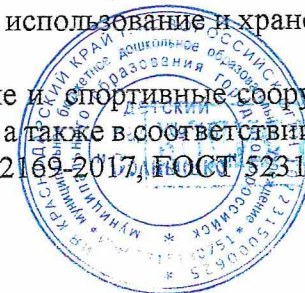
- Журнал результатов контроля за техническим состоянием спортивного и игрового оборудования на детских игровых прогулочных площадках;
- График регулярного обследования спортивного и игрового оборудования на детских игровых прогулочных площадках;
- Форму Акта обследования и проверки спортивного и игрового оборудования на детских игровых прогулочных площадках;

2. Установить периодичность обследования спортивного и игрового оборудования на детских игровых прогулочных площадках:

- регулярный визуальный осмотр и обследование – 2 раза в неделю.
- функциональный осмотр – 1 раз в квартал.
- ежегодное основное обследование - 1 раз в год (на начало учебного года).

3. Разработать и утвердить в срок до 08.12.2022г. следующие документы:

- Инструкцию по технике безопасности при эксплуатации спортивного и игрового оборудования на детских игровых прогулочных площадках его использование и хранение.
- Паспорт на детские игровые площадки и имеющиеся игровые и спортивные сооружения в соответствии с Техническим регламентом (ТР ЕАЭС 042/2017), а также в соответствии с ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 55664-2013, ГОСТ Р 57538-2017, ГОСТ 52169-2017, ГОСТ 52311-2017.



4. Проводить проверку и испытания спортивного и игрового оборудования в МБДОУ детском саду № 16 согласно выше указанных документов.

5. Результаты проверок и обследований спортивного и игрового оборудования фиксировать Актами проверок и испытаний которые хранить не менее 3 лет.

Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Заведующий МБДОУ д/с № 16



О.В. Мурашко

Ознакомлены:

Д.С. Арутюнян

К.Г. Шабанова

Н.В. Камешкова



СОГЛАСОВАНО
Председатель профкома



О. В.
«22»

Симонова О.В.
2022г.

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий детским садом
«Солнышко»



О. В.
«22»

Ташко О.В.
2022г.

Инструкция по технике безопасности при эксплуатации спортивного оборудования на спортивных площадках, его использование и хранение

Разработана на основе:

ГОСТ Р 52169 - 2012 Национальный стандарт РФ. Оборудование и покрытие детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний.

ГОСТ Р 52301 - 2013 Национальный стандарт РФ. Оборудование и покрытие детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации.

ГОСТ Р 55664 - 2013 Оборудование для спортивных игр. Ворота футбольные. Требования и методы испытаний с учётом безопасности.

При эксплуатации спортивного оборудования:

1. При стационарной установке, без возможности перестановки (изменения места положения), спортивное оборудование: футбольные ворота, баскетбольные щиты, другие спортивные снаряды должны быть установлены в установочные гильзы основательно закреплены и зацементированы - футбольные ворота на глубину не менее 50 см. (бетонное основание на 5 см ниже основного покрытия). Баскетбольный щит не менее 70 см. Спортивное оборудование и снаряды не должны иметь в узлах и сочленениях люфтов, качаний, прогибов. Сварные швы конструкции должны быть сглажены и не иметь острых выступов, углов, за исключением технически необходимых.

КОПИЯ ВЕРНА

Подпись

О. В.



Детали крепления (гайки, винты) должны быть надежно завинчены. Жерди брусьев, перед началом учебного года, должны проверяться нагрузкой на среднюю рабочую часть не менее 100 кг на каждую жердь. При обнаружении трещины жердь необходимо заменить. Гриф перекладины перед выполнением упражнений и после их окончания необходимо протирать сухой тряпкой и зачищать шкуркой. Пластины для крепления крюков растяжек должны быть плотно привинчены к земле, забетонированы и заделаны заподлицо.

2. Спортивные снаряды и оборудование спортивных площадок должны соответствовать правилам проведения спортивных соревнований по видам спорта.

3. Площадки для подвижных игр должны быть установленных размеров, ровными, очищенными от камней и других инородных предметов. Площадки нельзя ограждать канавками, устраивать деревянные или кирпичные бровки. Беговые дорожки должны быть специально оборудованы, не иметь бугров, ям, скользкого грунта. Дорожка должна продолжаться не менее чем на 15 м за финишную отметку. Прыжковые ямы должны быть заполнены взрыхленным на глубину 20 - 40 см песком. Песок должен быть чистым, грунт разровнен. Места, предназначенные для метаний, располагаются в специально отведённом, хорошо просматриваемом и огороженном защитной сеткой месте, на значительном удалении от общественных мест (тротуаров, дорог, площадок для детей).

4. При использовании переносного оборудования, не требующего стационарной установки, а предполагающих временное использование, в рамках урока, учебно-тренировочного занятия или иного спортивного мероприятия должны иметь:



- место для хранения исключает использование без руководителя занятия (учителя физической культуры, тренера, тренера-преподавателя, инструктора);
- место для установки и фиксации. Специальные закладные, позволяющие установить спортивное оборудование и снаряды;
- крепление должно быть сконструировано так, чтобы препятствовать опрокидыванию футбольных ворот и баскетбольных щитов вперёд. Должны быть смонтированы растяжки, крепящие оборудование к неподвижной опоре на площадке или иметь болтовые соединения;
- для предупреждения качения и смещения в сторону футбольные ворота, баскетбольные щиты, должны иметь боковые растяжки, болтовые элементы фиксации или установку в определённый паз (углубление) на спортивной площадке, согласно соответствующему ГОСТу. Установка, подключение к сети, использование любой электрической аппаратуры и электронного оборудования на спортивной площадке производится только по разрешению руководителя, в ведении которого она находится, выдаваемому в том случае, если:
 - имеется техническая документация, отражающая назначение и характеристики аппаратуры;
 - соединение электрических схем удовлетворяет соответствующим разделам правил устройства электроустановок;
 - техническое соединение между собой отдельных элементов электрической аппаратуры и электронного оборудования выполнено в соответствии с ГОСТом и исключает возможность поражения током или возникновения пожара;
 - есть необходимые заземления.

Подключение к сети электрической аппаратуры и электронного оборудования производится в присутствии назначенного руководителя в ведении, которого находится спортивная площадка специалиста-электрика.

КОПИЯ ВЕРНА

« »
Подпись

Сул



При использовании спортивного оборудования: 1. Ответственность за соблюдение мер профилактики спортивного травматизма и безопасности проведения всех форм занятий, учебно-тренировочных и спортивных мероприятий несут персонально руководители в ведении, которого находится спортивная площадка и руководители занятия (учитель физической культуры или лицо, проводящее занятие по физическому воспитанию (тренер, тренер-преподаватель, инструктор) во время плановых занятий или во вне учебное время), а также руководители учебно-тренировочного, спортивного мероприятия, подписавшие акт готовности спортооружения к конкретному мероприятию. Вышеназванные лица обязаны: перед началом занятий (мероприятий) провести тщательный осмотр места проведения занятий, убедиться в исправности спортивного инвентаря, надежности установки и закрепления оборудования, соответствии санитарно-гигиенических условий требованиям, предъявляемым к месту проведения занятий. При обнаружении недостатков принять меры к их устранению. В случае невозможности оперативно устранить поломку, не использовать его на занятиях и сообщить об этом администрации учреждения, в ведении которого находится универсальная спортивная площадка, а также принять меры по предупреждению бесконтрольного использования сломанного спортивного оборудования;

установить спортивное оборудование в соответствии с имеющимися стандартами и правилами эксплуатации. Закрепить все фиксирующие узлы и проверить их соединение; после проведения занятия (мероприятия) убрать спортивное оборудование на место хранения;

занятия по физической культуре, на улице, должны проводиться в тихую погоду или при слабом (со скоростью не более 1,5-2 м/сек.) ветре, в летний период избегать перегрева и теплового удара, а также проведения занятий на сквозняках.

КОПИЯ ВЕРНА

« »
Подпись

Сул



инструктировать учащихся (занимающихся) о порядке и мерах безопасности при выполнении физических упражнений;

обучать учащихся (занимающихся) безопасным приемам выполнения физических упражнений и следить за соблюдением учащимися мер безопасности, при этом строго придерживаться принципов доступности и последовательности обучения; при появлении у занимающегося признаков утомления или при жалобе на недомогание и плохое самочувствие немедленно направлять его к врачу, только в сопровождении взрослого или старшего товарища;

при возникновении признаков поломки спортивного инвентаря, снаряжения и оборудования немедленно прекратить выполнение упражнений;

после окончания занятий тщательно осмотреть место проведения занятий, проверить инвентарь и оборудование, переносимое оборудование закрепить с целью недопущения самостоятельного

небезопасного использования или убрать его в отведенное место для хранения спортивного инвентаря.

2. Администрация в ведении которой находится спортивная площадка обязана:

- назначить ответственных за проведение технического осмотра спортивного инвентаря и оборудования, спортивных снарядов расположенных на спортивной площадке;
- проводить плановый технический осмотр, не реже одного в 3 месяца;
- проводить капитальный технический осмотр не реже 1 раза в году;
- фиксировать в журнале все данные по проведению планового и капитального осмотров. Выявленные неисправности должны быть устранены с составлением соответствующего акта. В случае невозможности устранения неисправности, спортивное оборудование должно быть заменено на новое;
- спортивное оборудование должно иметь балансовый номер, зафиксированный в журнале учёта спортивного имущества.
- проводить не реже 1 раза в месяц для всех руководителей занятий и

КОПИЯ ВЕРНА

Подпись



проводящих спортивные мероприятия, обслуживающего персонала спортивных площадок (при наличии) - инструктаж о мерах безопасности при эксплуатации спортивного оборудования на спортивных площадках, его использование и хранение, профилактики спортивного травматизма, мерах первой помощи с регистрацией в журнале проведения инструктажа.



АО "ХАНТСМАН - НМГ"

249032, Россия, г. Обнинск Калужской обл., Киевское шоссе 110

ПАСПОРТ

Однокомпонентное полиуретановое связующее
МАСТЕРБОНД

ТУ 2433-052-72119882-2010

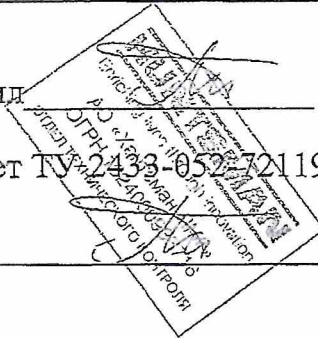
Партия № 2601210101 Дата изготовления 26.01.21

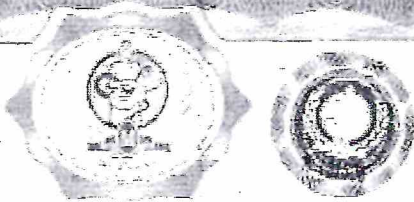
Наименование показателей	Результаты испытаний
Внешний вид продукта	соотв.
Динамическая вязкость, $23 \pm 0,5^\circ\text{C}$, мПа*с	3700
Сухой остаток, масс. %	99,0
Изоцианатное число, %	8,9
Время высыхания до степени 3 при температуре $20 \pm 2^\circ\text{C}$, ч, не более	24
Внешний вид отвержденной пленки	соотв.

Анализ проводил _____

Заключение: соответствует ТУ 2433-052-72119882-2010

Начальник ОТК _____





**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067

Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.РУ.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAKKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.001625.04.15

Дата 24.04.2015 г.

На основании заявления №

01557

от 15.04.2015

Организация-изготовитель: ЗАО "Хантеман-ИМГ"

Адрес: Калужская область, г. Обнинск, Киевское шоссе, 110-км, пом. 2 (Россия)

Импортер (поставщик) продукции: ООО "Дельмастер"

Адрес: 141409, Московская область, г. Химки, проезд Коммунальный, вл. 30 (Россия)

Наименование продукции: Однокомпонентное полиуретановое связующее марки "Мастербонд"

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 2433-052-72119882-2010 "Однокомпонентное полиуретановое связующее марки "Мастербонд"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 2433-052-72119882-2010 "Однокомпонентное полиуретановое связующее марки "Мастербонд", этикетка, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ingredientsный состав продукции: Продукция представляет собой предполимер на основе дифенилметандиизоцианата, катализатора и ретикуляционных добавок

Копия

08 ИЮН 2015



Рассмотрены протоколы № 15155 11, 15156 11 от 21.04.2015 г. протоколы ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.РУ.ЦОА.021) №15155 11, 15156 11 от 21.04.2015 г.

№ 080874

КОПИЯ ВЕРНА

Подпись: *[Signature]*



Гигиеническая характеристика продукции:

Запах воздушной среды, баллы	0	не более 2
Формальдегид, мг/м ³	менее 0.001	0.01
Изопропанол, мг/м ³	менее 0.01	0.2
Метиловый спирт, мг/м ³	менее 0.01	0.5
Бутилацетат, мг/м ³	менее 0.001	0.1
Этилэтилкетон, мг/м ³	менее 0.001	0.3

При применении и производстве контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: 1,1'-метиленбис(4-изопропанолбензолу). Продолжительный и повторющийся контакт продукции с кожей и слизистой оболочкой может привести к раздражению. При попадании в глаза вызывает раздражение. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны раздражают верхние дыхательные пути и слизистые оболочки глаз. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях (при вдыхании и контакте с кожей).

Область применения: Применяется внутри помещений и на открытом воздухе при устройстве травмобезопасных покрытий детских игровых площадок, покрытий бетонных дорожек и площадок для занятий спортом, травмобезопасных покрытий на лестницах, отмостках и входных группах, покрытий в помещениях для содержания животных, технических помещениях и т.д.

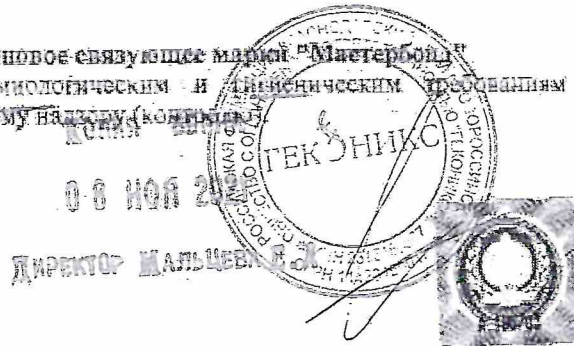
Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СН 2.2.2.1327-03, ТУ 2433-03-7219884-2010. Применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа РДЛ, РУ с фильтром А), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые), соблюдение требований инструкции по применению.

Информация, нанесенная на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Однокомпонентное полиуретановое связующее марки "МастерБонд" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач
Заведующий отделением
профилактической токсикологии
Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]

Иваненко А.В.
Завьянов Н.В.
Васильева Г.В.





ООО «ЧРЗ»

ПАСПОРТ ПАРТИИ 24

На резину дробленую марки РД -2-4

Вес партии _____

Дата изготовления 22.07.2021

ПОКАЗАТЕЛИ

- 1. Массовая доля резины, просеянной через сито 1,0% 0
- 2. Массовая доля резины, просеянной через сито 2,0% 25,0
- 3. Массовая доля остатка на сите 4,0,% 0
- 4. Массовая доля воды, % 0,9
- 5. Массовая доля частиц черных металлов, % 0,038
- 6. Массовая доля механических примесей в виде цветного металла, камней, стекла и др.,% следы
- 7. Присутствие комков распушенного кордного волокна нет

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: соответствует ТУ 22.19.10-009-34663048-2021

« 23 » 07 2021 г.

Начальник ОТК _____



Гарантийный срок хранения -12 месяцев со дня изготовления

Продукция изготовлена на предприятии с системой менеджмента сертифицированной в соответствии с требованиями ISO 9001-2015 Сертификат № РООС RU.СМ28.К00015 с 29.07.2020 по 29.07.2023



КОПИЯ ВЕРНА
"_____" 20____
Подпись _____

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.10996

Срок действия с 15.07.2021 по 14.07.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18, Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ», Россия, 107150, город Москва, улица Ивантеевская, дом 9, цокольный этаж, помещение III, комната 21. ИНН: 9718166591. ОГРН: 1207700477665

ПРОДУКЦИЯ Резина дробленая марок: РД-0.5; РД-0.63; РД-0.8; РД-1-2; РД-1-3; РД-2-4. Серийный выпуск.

код ОК 22.19.10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ТУ 22.19.10-009-34663048-2021 "РЕЗИНА ДРОБЛЕНАЯ МАРОК: РД-0.5; РД-0.63; РД-0.8; РД-1-2; РД-1-3; РД-2-4"

код ТН ВЭД 4004 00

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЧРЗ», Адрес: Россия, 142306, Московская обл., г. Чехов, ул. Чехова, д. 20Б, ИНН: 5048053930, ОГРН: 1185074014663, телефон: 496-72-70-501, 496-72-6-82-40, электронная почта: 1940@mail.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «ЧРЗ», Адрес: Россия, 142306, Московская обл., г. Чехов, ул. Чехова, д. 20Б, ИНН: 5048053930, ОГРН: 1185074014663, телефон: 496-72-70-501, 496-72-6-82-40, электронная почта: 1940@mail.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №9918-ВНИ/21 от 14.07.2021 Испытательная лаборатория ООО «ВНИИЦИ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ30 от 2021-04-02

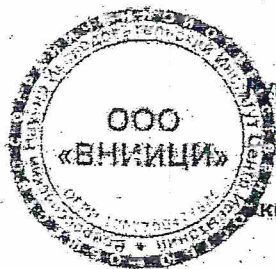
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)



Проверка подлинности сертификата соответствия

08 июля 2021

Директор МАУПЭИ



руководитель органа

И.к.

Г.М. Карапетян

подпись

инициалы фамилии

эксперт

подпись

К.Д. Косовская

подпись

инициалы фамилии

Настоящий сертификат соответствия выдан организацией регуляторного выпуска (регуляторное) продукции соответствующей в вышестоящем документе, с которым он связан, и подлежит обязательной проверке при поступлении на экспортное таможенное оформление.

КОПИЯ ВЕРНА

Подпись

Подпись





上海一品颜料有限公司
SHANGHAI YIPIN PIGMENTS CO., LTD.
NO.16 XINGSHAN ROAD, SHANGHAI, CHINA 200062

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 1 ХИМИЧЕСКАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ

Наименование продукта: Железоокисные пигменты (красный, коричневый, зеленый, черный, желтый)

РАЗДЕЛ 2 ИНФОРМАЦИЯ ПО ИНГРЕДИЕНТАМ

Номер CAS: 1309-37-1
Формула: Fe₂O₃
Номер EC: 215-168-2

РАЗДЕЛ 3 ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТИ

Опасность для здоровья	0-минимально
Опасность возгорания	0-минимально
Опасность реакционности	0-минимально
Личная защита	очки, перчатки, респиратор

Раздел 313 Предупреждение поставщика

Данный продукт не содержит токсичных химических веществ в соответствии с требованиями раздела 313 актов: Закона по чрезвычайному планированию и праву общества на информацию от 1986 года и 40 CFR 372.

Предупреждение о мерах предосторожности

Вызывает раздражение
Вызывает раздражение глаз, дыхательных путей и кожи
Надеть перчатки и защиту для глаз/лица
В случае контакта с глазами незамедлительно промыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью.

Данный продукт тестировался и показал содержание менее 5% тяжелых металлов, включая свинец. Свинец регулируется актом California Safe Drinking Water and Toxic Enforcement Act (пункт 65). Считаем это обычным количеством, некоторые части могут превышать 5%.

РАЗДЕЛ 4 МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

В случае контакта незамедлительно промыть глаза или кожу обильным количеством воды в течение, по крайней мере 15 минут, удалив загрязненные одежду и обувь.

При вдыхании выйти на свежий воздух. Если дыхание отсутствует, сделать искусственное дыхание. Если дыхание затруднено, дать кислород.

При проглатывании незамедлительно промыть рот водой в случае, если человек находится в сознании. Обратиться к врачу. Удалить загрязненную одежду и обувь.

РАЗДЕЛ 5 ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРЫ

Средства ликвидации: использовать средства ликвидации пожара, соответствующие условиям пожарной обстановки.

Специальные противопожарные меры:

Защитное снаряжение: надеть автономный дыхательный аппарат и защитную одежду для предотвращения контакта с кожей и глазами.

Нетипичная опасность возгорания и взрыва
Испускает токсичный дым при горении

КОПИЯ ВЕРНА
« ____ » ____ 20 ____ г.
Подпись





上海一品颜料有限公司
SHANGHAI YIPIN PIGMENTS CO., LTD.
NO.16 XINGSHAN ROAD, SHANGHAI, CHINA 200062

РАЗДЕЛ 6 ФИЗИЧЕСКИЕ/ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Запах: Без запаха
Внешний вид: красный, коричневый, зеленый, черный, желтый порошок

Физические свойства
Удельный вес: 4,03-5,24

РАЗДЕЛ 7 СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКТИВНОСТЬ

Несовместим:
- Сильные кислоты
- Пероксиды
- Хлорформиаты

Опасность воспламенения или разложения продуктов :
- Природа разложения не известна

РАЗДЕЛ 8 ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Острые воздействия
Может быть вредным при вдыхании, глотании или контакте с кожей.
Вызывает раздражение глаз и кожи.
Материал раздражает слизистую оболочку и верхние дыхательные пути.

Rtсcs номер: №7400000
Оксид железа III

Данные по токсичности:
Ipr-Rat Ld50: 5500 мг/кг GTPZAB 26(4),23,82
Ipr-Mus Ld50: 5500 мг/кг GTPZAB 26(4),23,82

Информация по исследованию органов :
Онкогенный (подозрение на онкогенные агенты по критерию tсcs)
Онкогенный (опухоль на участке)
Здесь представлена только отдельная часть информации по токсическим воздействиям химических веществ. За полной информацией обратиться к фактической статье по tсcs.

РАЗДЕЛ 9 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Нет данных.

РАЗДЕЛ 10 УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

Захоронить в участке закапывания мусора, разрешенном для химических и опасных отходов.
При утилизации учитывать требования государственных и местных экологических предписаний.

РАЗДЕЛ 11 ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Не опасный груз. Держать отдельно от пищевых продуктов.
Избегать нахождения на солнце и дожде.





上海一品颜料有限公司
 SHANGHAI YIPIN PIGMENTS CO., LTD.
 NO.16 XINGSHAN ROAD, SHANGHAI, CHINA 200062

РАЗДЕЛ 12 НОРМАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Не использовать в месте, доступном для детей.
 Держать отдельно от пищевых продуктов.
 Ознакомиться с местными нормами.

РАЗДЕЛ 13 ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Информация, указанная выше, считается верной, но не подразумевается, что она включает полную информацию, и должна использоваться только как руководство. Она предоставляется клиенту только для рассмотрения, исследования, проверки. Поэтому никакие претензии не могут предъявляться по поводу любого ущерба, возникшего от использования или контакта с вышеназванными продуктами.

Генеральный директор ЗАО «ТД МАРСЕЛ»
 Харьков Р. В.



БЕРНА

2021

ДИРЕКТОР ЖАЛЫБЕДА Е. А.



Переведено на основании разъяснения поставщика

КОПИЯ ВЕР

« »
 Подпись



DEQING TONGCHEM CO., LTD

621 NORTH YINGXI ROAD, WUKANG 313200.

DEQING ZHEJIANG PROVINCE CHINA.

TEL: 0086-572-8302999 FAX: 0086-572-8820368

HTTP:// www.TONGCHEM.COM E-MAIL: TONGCHEM@HOTMAIL.COM

СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА

Наименование: Окись железа зелёная S 5605

Пункт	Стандарт	Результаты теста
Красящая способность	98-103	101.53
Влагоемкость 105°C %	≤ 1.0	0.71
Остаток на сите %	≤ 0.3	0.25
Вещества растворимые в воде %	≤ 2.0	1.60
Маслоемкость %	25-35	29.10
РН	≥ 6.0	6.5

КОПИЯ



ДИРЕКТОР
ВЕЗЮДА О. В.



ВЕРНА

08 ИЮНЯ 2021

ДИРЕКТОР МАЛЬЦЕВА В. А.

КОПИЯ ВЕРНА

Подпись

20



Свидетельство о качестве

Прочеза
Набр. Д.Э.Бенеше 1170/24
750 02 Пшеров
Чешская Республика

Материал:

10046 Фепрен TP-303 25 кг мешок стандартный 48x56
Номер транспорта:
BC 2594 EB, BC 1148 XT

Этот продукт был произведен в соответствии с руководящими принципами соответствующих менеджменту качества и контролируется в каждой стадии производства.

Партия: 216322 / Количество: 10.000 Т

Характеристика	Значение	Блок	Спецификация
Содержание железа	98,22	%	мин. 97,50
Влагоемкость (105°C)	0,12	%	макс. 0,40
Удельная электропроводность	360	uS/cm	макс. 500
Остаток на сите	0,02	%	макс. 0,04
Вещества растворимые в воде	0,340	%	макс. 0,500
РН водной вытяжки	7,0	-	4,5-7,0
Цветовые координаты L	49,63	-	49,41+/-1,3
Цветовые координаты a	16,41	-	16,76+/-1,3
Цветовые координаты b	5,81	-	6,39+/-1,3
Дельта Е _{стс}	0,43	-	макс. 1,30

Номер сертификата: 3013V-09-0048

Продукт соответствует EN 12878:2005

Пигменты для окрашивания строительных материалов на основе цемента и/или извести — технические характеристики и методы испытаний категории А.

Ручные настройки	Норма
Сжатие прочностью	Норма
Растворимые хлориды	Норма
Общий хлор	Норма
Потери при прокаливании	Норма
Опасные вещества	Норма



**ДИРЕКТОР
БЕЗЕЦ!**

КОПИЯ

КОПИЯ ВЕРНА
« » »
Подпись _____



Количество листов: 1

ООО «НПШ «ХимСпецСнаб»
606000, Нижегородская обл., г. Дзержинск, Автозаводское шоссе, к.4

Паспорт №
Скипидар без пинена
ТУ 20.14.71-002-37631333-19

Дата изготовления 06.2021 г.
Номер партии _____
Количество мест _____

№ п/п	Наименование показателя	Требования по ТУ		Фактический результат
		Марка А	Марка Б	
1	Внешний вид	Прозрачная без механических примесей жидкость от бесцветного до желтого цвета.		Соответствует
2	Плотность при 20°С, г/см ³ , в пределах	0,840-0,870	0,840-0,875	0,85
3	Показатель преломления при 20°С	1,473- 1,482		1,478
4	Объемная доля отгона в пределах температур при давлении 101325 Па (760 мм рт. Ст.) до 165°С до 190°С, не менее	Отсутствие 88	Отсутствие 80	Соответствует 90

Скипидар без пинена соответствует ТУ 20.14.71-002-37631333-2019

Актант проверил _____

Дата выдачи паспорта «11» июля 2021 г.

МП



ВЕРНА

06.07.2021

Директор Мальцева В.А.

