Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владимир (4922)49-43-18 Волоград (844)278-03-48 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермы (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

## https://rostevrostroy.nt-rt.ru || ryo@nt-rt.ru

## РОСТЕВРОСТРОЙ

# ОГРАЖДЕНИЯ ДЛЯ ПОЛУРОСТОВЫХ РОТОРНЫХ ТУРНИКЕТОВ

## ПАСПОРТ. РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ





04ИДЮ20.RU.C00229 ТУ 5284-001-83349852-11

Ростов-на-Дону

## Уважаемый покупатель!

Просим Вас внимательно изучить настоящее руководство.

#### 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Ограждения для полуростовых роторных турникетов «Ростов-Дон» предназначены ДЛЯ применения совместно «Ростов-Дон турникетами серии P2M1/3» И турникетами серии "Ростов-Дон РЗ» XPOM. Они формируют зону прохода турникета и придают устойчивость всему комплексу.

Выпускаемые модели ограждений представлены ниже:

| Модель                         | Покрытие стоек ограждения |
|--------------------------------|---------------------------|
| "Ростов-Дон ОУ-Р" угловое      | Порошковая краска*        |
| "Ростов-Дон ОУ-Р" ХРОМ угловое | Хромирование              |
| "Ростов-Дон ОП-Р" прямое       | Порошковая краска*        |
| "Ростов-Дон ОП-Р" ХРОМ прямое  | Хромирование              |
| "Ростов-Дон ОЛ-Р" люкс         | Порошковая краска*        |
| "Ростов-Дон ОЛ-Р" ХРОМ люкс    | Хромирование              |
| "Ростов-Дон РЗ ОП/РЗ" ХРОМ     | Хромирование              |

<sup>\*</sup> Стандартный цвет «серебряный антик»

Для турникетов в составе СКУД рекомендуется применять ограждения угловые и люкс; ограждение прямое не рекомендуется для СКУД, так как оно не гарантирует строгую фиксацию факта прохода через турникет.

По условиям применения ограждения соответствуют группе УХЛ 4.2 по ГОСТ 15150-69. Ограждения предназначены для эксплуатации внутри помещения при температуре от +1°C до +50°C. Класс защиты IP40.

#### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Масса ограждения, не более, кг |                |
|--------------------------------|----------------|
| "Ростов-Дон ОУ-Р" угловое      | 40             |
| "Ростов-Дон ОП-Р" прямое       | 34             |
| "Ростов-Дон ОЛ-Р" люкс         | 34             |
| "Ростов-Дон РЗ ОП/РЗ"          | 34             |
| Габаритные размеры             |                |
| (ширина×длина× высота), мм     |                |
| "Ростов-Дон ОУ-Р" угловое      | 1225×1396×1150 |
| "Ростов-Дон ОП-Р" прямое       | 1204×1396×1150 |
| "Ростов-Дон ОЛ-Р" люкс         | 1495×1396×1150 |
| "Ростов-Дон РЗ ОП/РЗ"          | 200×1090×1000  |
| Срок эксплуатации, лет         | 8              |

#### 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

| Ограждение роторного турникета       | 1 шт. |
|--------------------------------------|-------|
| Паспорт. Руководство по эксплуатации | 1 шт. |

### 4. УСТРОЙСТВО

Ограждение угловое для полуростовых роторных турникетов ОУ-Р ХРОМ состоит (см. Приложение 1) из пяти стальных стоек 1 с унифицированными крепежными узлами (муфтами), кольца разрезного 2 для крепления к роторному турникету и четырех горизонтальных хромированных перемычек 3. Внизу стоек 1 расположены кожухи, под которыми находятся фланцы с тремя отверстиями диаметром 11мм для крепления ограждений к полу (см. Приложение 3).

**Ограждение прямое** для полуростовых роторных турникетов ОП-Р XPOM состоит (см. Приложение 1) из четырех стальных стоек **1** с унифицированными крепежными узлами (муфтами), кольца разрезного **2** для крепления к роторному тур-

никету и трех горизонтальных хромированных перемычек **3**. Внизу стоек **1** расположены кожухи, под которыми находятся фланцы с тремя отверстиями диаметром 11мм для крепления ограждений к полу (см. Приложение 3).

Ограждение люкс для полуростовых роторных турникетов ОЛ-Р люкс ХРОМ состоит (см. Приложение 1) из четырех стальных стоек с унифицированными крепежными узлами (муфтами), кольца разрезного 2 для крепления к роторному турникету, двух горизонтальных хромированных перемычек 3, двух дуг, большой 4 и малой 5, а также двух стоек 6 с креплениями к дугам соединителями перпендикулярными двух труб и к полуконсолями крепления к плоскости,. Внизу стоек 1 расположены кожухи, под которыми находятся фланцы с тремя отверстиями диаметром 11мм для крепления ограждений к полу (см. Приложение 3).

Ограждение "Ростов-Дон РЗ ОП/РЗ" ХРОМ для механических роторных полуростовых турникетов состоит (см. Приложение 2) из стальной стойки 1 с крепежными узлами (пальцами) и двух хромированных дуг 2. Внизу стойки 1 расположен кожух, под которым находится фланец с тремя отверстиями диаметром 11мм для крепления ограждения к полу (см. Приложение 3).

Внимание! Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию ограждения усовершенствования, не ухудшающие потребительских свойств, без отражения их в паспорте. Для крепления ограждений к полу рекомендуется использовать анкерные болты М8, длина 80...100мм.

#### 5. ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Ограждение в оригинальной упаковке можно перевозить в контейнерах, закрытых железнодорожных вагонах, герметизированных отсеках самолетов, а также автомобильным транспортом с защитой от прямого воздействия атмосферных осадков и пыли в соответствии с правилами перевозки грузов. Хранение ограждения допускается в помещениях при температуре

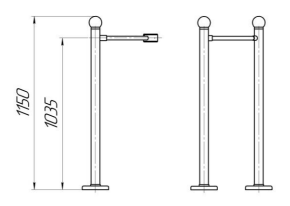
от -30°C до +50°C и относительной влажности воздуха до 98% при 25° C без конденсации влаги.

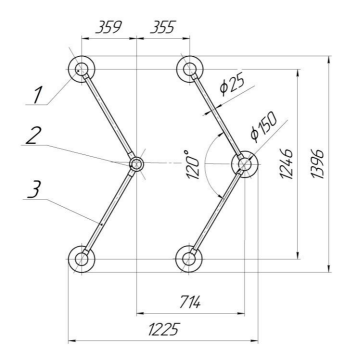
## 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

| Ограждение для полуростовых ро «Ростов-Дон» соответствует техническим требованиям безопасности, предъявляемым к ГОСТ 15150-69, и признано годным к эксплуа  | и тре<br>: групп                                    | бования  | м и  |
|---|---|--|--|
|   | -   | M  | [.П.   |
| No  |   |  |  |
| Подпись   |   |  |  |
| 7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛ   | ІЬСТВ   | 3A   |  |
| 7.1. Изготовитель предоставляет гарант течение 24 месяцев со дня продажи. В тизготовитель бесплатно устраняет дефенеисправные узлы и блоки. В гарантийные обябесплатная доставка неисправного изделия в севыезд технического персонала для ремонта. В невозможно произвести на месте установки и блоков (узлов) или замена на временные, ремонта.  7.2. Гарантия Изготовителя не распросблоки, вышедшие из строя по вине Заказчика. | гечение кты и язатель ервисну Если ро необхо то наз | е этого или зам ства не в лю службемонт из одим дем начается | срока<br>меняет<br>входит<br>бу или<br>вделия<br>онтаж<br>срок |
| Дата продажи «»   | 202 г   | . M  | Ι.П.   |
| Подпись   |   |  |  |

#### приложения

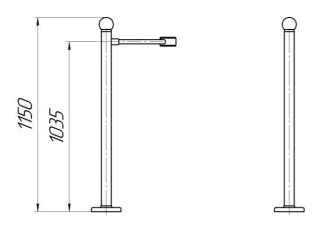
## Приложение 1

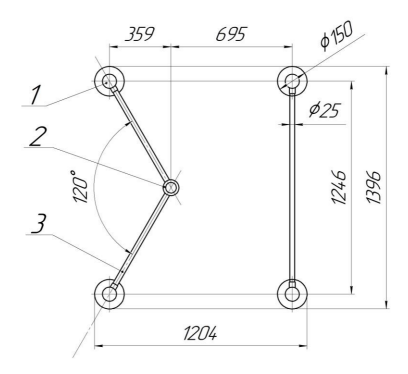




Установочные размеры ограждения для роторного турникета "Ростов-Дон ОУ-Р" угловое

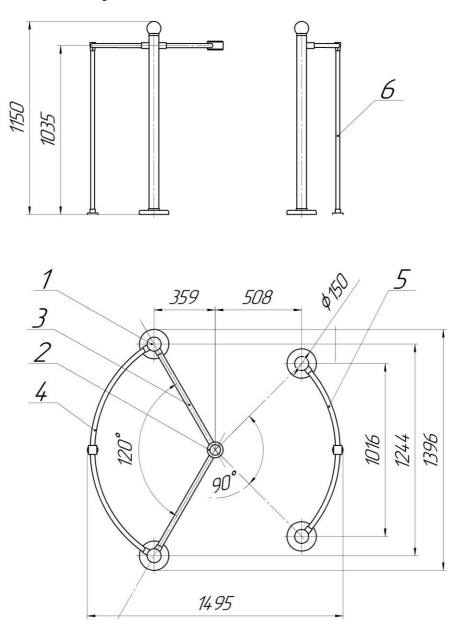
### Продолжение приложения 1





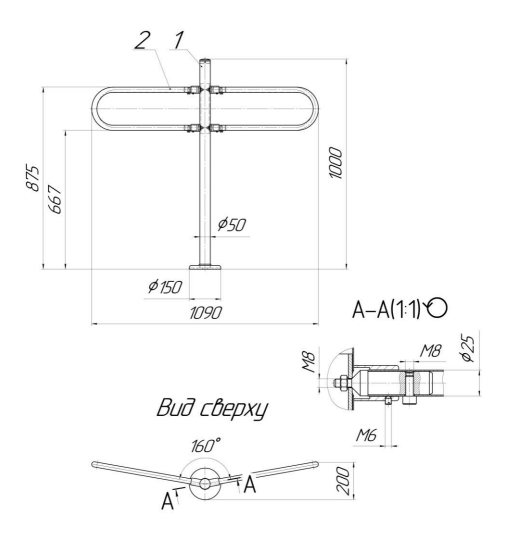
Установочные размеры ограждения для роторного турникета "Ростов-Дон ОП-Р" прямое

### Продолжение приложения 1



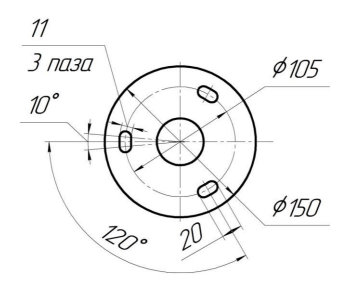
Установочные размеры ограждения для роторного турникета "Ростов-Дон ОЛ-Р" люкс

## Приложение 2



Установочные размеры ограждения для роторного турникета "Ростов-Дон Р3 ОП/Р3" XPOM

## Приложение 3



Крепление стоек ограждений к полу

#### Инструкция по уходу за изделием

Для ухода за **окрашенными поверхностями** рекомендуется безворсовой периодически промывать ИХ мягкой нейтральными моющими средствами, предназ-наченными для удаления масляных, жировых и других загрязнений. Для этого концентрированное нейтральное жидкое моющее (произ-водитель «АКТИВ» НПО СпецСинтез), предназначенное для мытья загрязненных поверхностей из любых материалов (в т.ч. окрашенных и из нержавеющей стали) в соответствии с инструкцией по применению. Допускается применять анало-гичные средства других производителей. После промывки протереть поверхности мягкой безворсовой салфеткой.

**Категорически не рекомендуется:** использовать кислотные, щелочные моющие средства, растворители, абразивные средства и средства с содержанием ортофосфорной кислоты.

Для ухода за поверхностями из нержавеющей стали применять специальные средства: Спрей очиститель для нержавеющих сталей артикул 08113 компании «3М», «Металл-блик» НПО СпецСинтез, «Блеск стали», «Тор house» и др. в соответствии с их инструкциями по применению.

Периодичность обработки – не реже 1 раза в месяц.

Средство нанести на сухую холодную поверхность и тщательно растереть, затем протереть насухо чистой сухой салфеткой. Не наносите средство на горячие поверхности.

При обработке сильнозагрязненных металлических поверхностей предварительно очистите их с помощью универсальных нейтральных моющих средств (смотрите выше) с последующим мытьем чистой водой без содержания хлора.

### Категорически запрещается:

использование абразивных и химически активных веществ (в том числе ацетона, бензина, *хлорсодержащих* и кислотосодержащих моющих веществ), жёстких губок для очистки наружных поверхностей изделия.

## СОДЕРЖАНИЕ

|   | стр. |
|---|------|
| 1. НАЗНАЧЕНИЕ                                   | 2    |
| 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ                           | 3    |
| 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ                            | 3    |
| 4. УСТРОЙСТВО                                   | 3    |
| 5. ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ                 | 4    |
| 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ                      | 5    |
| 7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА                    | 5    |
| ПРИЛОЖЕНИЯ:                                     |      |
| Приложение 1. Габаритные и установочные размеры |      |
| ограждений турникетов серии Р2М1/3              | 6-8  |
| Приложение 2. Габаритные и установочные размеры |      |
| ограждений турникетов серии Р3                  | 9    |
| Приложение 3. Крепление стоек ограждений к полу | 10   |
| Инструкция по уходу за изделием                 | 11   |

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 **Краснодар** (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37

Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07 **Ростов-на-Дону** (863)308-18-15 **Рязань** (4912)46-61-64 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 **/фа** (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 **Челябинс**к (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Пермь (342)205-81-47

Киргизия +996(312)96-26-47

## https://rostevrostroy.nt-rt.ru || ryo@nt-rt.ru