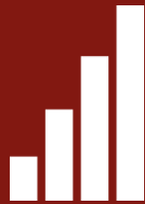


## Обеспечение антитеррористической защищенности объектов инфраструктуры и людей - актуальная задача и обязанность, закрепленная законодательно Правительством Российской Федерации Постановлениями «Об антитеррористической защищенности объектов (территорий)».



Основная специализация ООО «Перехватчик» - разработка и производство Модульных мобильных заграждений (барьеров), обеспечивающих порядок при массовых мероприятиях на улицах городов и антитеррористическую противотаранную защиту объектов инфраструктуры, в том числе, от движущегося на полном ходу автотранспорта.



ООО «Перехватчик» образовано в 2020 году, входит в Группу промышленных компаний, обладает квалифицированным конструкторско-технологическим персоналом и производственными мощностями в нескольких субъектах Центрального Федерального Округа.



Сегодня ООО «Перехватчик» выпускает не только серийную номенклатуру (представленную ниже), но и разрабатывает и производит инженерно-технические конструкции и сооружения по индивидуальным техническим требованиям заказчика.



Благодаря эффективности выпускаемых заграждений, эксплуатантами являются без каких-либо ограничений - военные и гражданские объекты инфраструктуры, администрации Субъектов Федерации, зарубежные партнеры.



Общество с ограниченной ответственностью

**ПЕРЕХВАТЧИК**

**«Если нам удалось спасти хотя бы одну жизнь, значит труды наши не были напрасными»**

Директор ООО «Перехватчик»  
С.И. Горелов

# «ПЕРЕХВАТЧИК 20»

Назначение Мобильного заграждения «Перехватчик 20» - предотвращение несанкционированного проезда методом принудительной остановки автотранспорта массой до 20 тонн.

Процесс транспортировки, сборки-разборки модульных заграждений прост и быстр, не требует применения подъёмно-транспортных механизмов - осуществляется вручную силами одного-двух людей. Время развёртывания несколько минут.

Принцип действия мобильного заграждения основан на использовании энергии атакующего транспортного средства, которое в результате наезда принудительно останавливается с критическими повреждение и трансмиссии, топливного бака, колёс.

Каждый модуль (секция) при транспортировке (поставки) упаковывается в отдельную сумку переноску. Максимальная ширина перекрытия проезда при возможности перемещения силами двух лиц - до 8 метров (12 секций). Для оперативной доставки противотаранных барьеров в место развёртывания, возможно оснащение автомобилей спецслужб системой хранения на 12 секций заграждений «Перехватчик 20» на базе UAZ PICKUP.

В целях дополнительного контроля и приёмки по качеству Управление военных представительств Министерства обороны РФ своим приказом закрепила за ООО «Перехватчик» Военное представительство. ООО «Перехватчик» представлен своей продукцией на VII Международном военно-техническом форуме «АРМИЯ-21» состоявшемся 22-28 августа 2021 в КВЦ «Патриот» г. Кубинка



# «ПЕРЕХВАТЧИК 10»

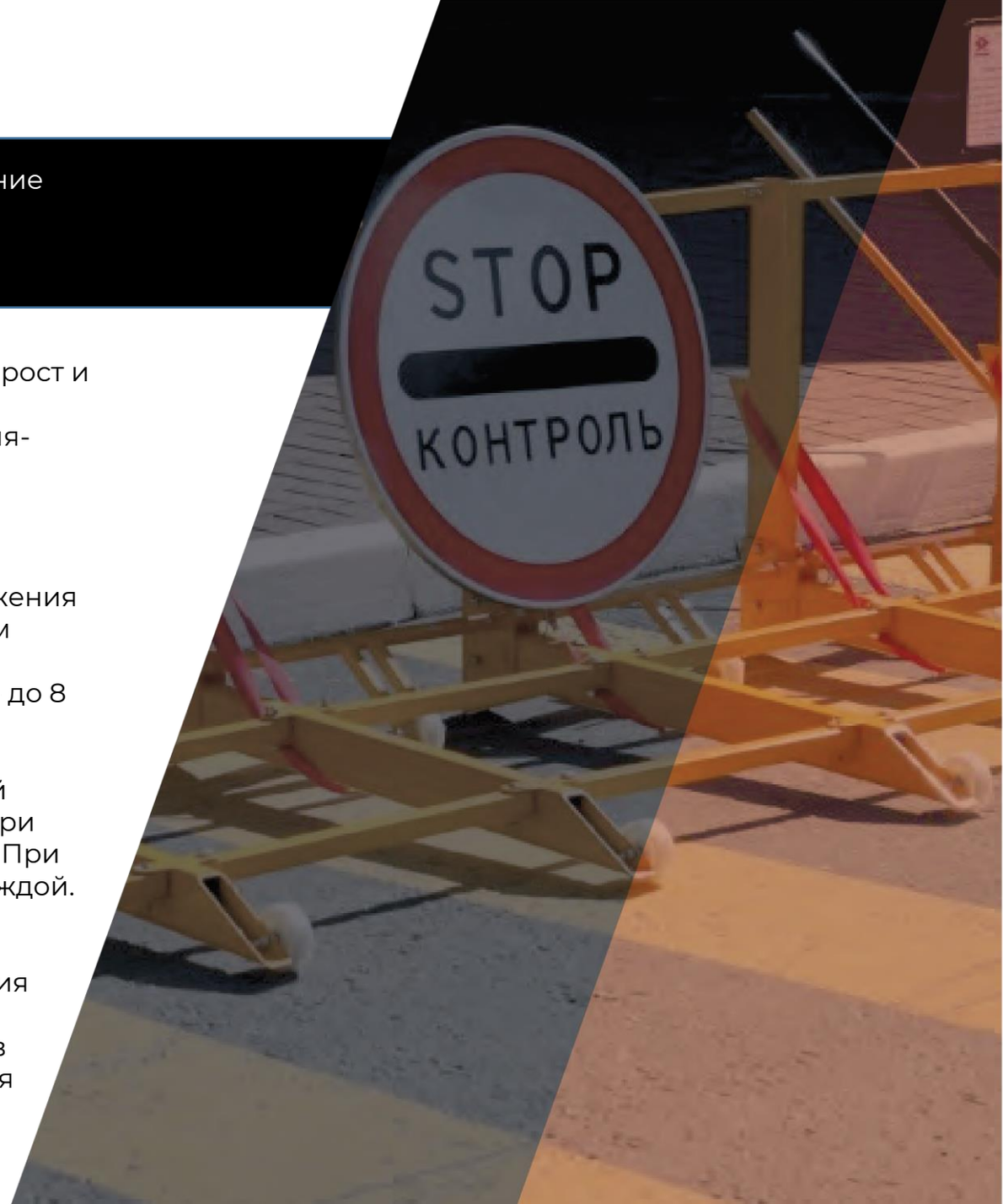
Назначение Мобильного заграждения «Перехватчик 10» - предотвращение несанкционированного проезда методом принудительной остановки автотранспорта массой до 10 тонн. **Принцип действия – аналогичен заграждению «Перехватчик 20».**

Процесс транспортировки, сборки-разборки модульных заграждений прост и быстр, не требует применения подъемно-транспортных механизмов - осуществляется вручную силами одного человека. Время развертывания - несколько минут. Каждые два модуля (2 секции) при транспортировке (поставке) упаковываются в отдельную сумку-переноску.

Противотаранные барьеры всех модификаций в зависимости от схемы размещения могут выполнять функции как полного Блокирования движения на контрольном участке, так и функцию снижения скорости потока путем размещения барьеров по принципу «змейка». Максимальная ширина перекрытия проезда при возможности перемещения силами двух лиц - до 8 метров (12секций).

Мобильное заграждение «Перехватчик 10» легко собирается из модулей силами одного человека. Максимальная ширина перекрытия проезда при возможности перемещения силами двух лиц - до 8 метров (12 СЕКЦИЙ). При транспортировке упаковывается в сумки-переноски по две секции в каждой. Вес одной секции не более 9кг.

В силу невысокой стоимости и удобства эксплуатации сфера применения данных устройств очень обширна. В настоящий момент барьеры «Перехватчик 10» активно внедряются в системы безопасности объектов образования, культуры, спортивных объектов, мест массового скопления людей.



# «ПЕРЕХВАТЧИК РАЗДВИЖНОЙ»

Основное назначение Мобильного заграждения «Перехватчик Раздвижной» - обеспечение направленности потоков людей при проведении массовых мероприятий с возможностью мгновенного развертывания на опережение, при внезапном изменении маршрута движения граждан, в том числе, в случае террористической угрозы.

Изделие показало высокую устойчивость при боковом воздействии и травмобезопасность для окружающих, включая сотрудников правопорядка в случае агрессивного настроения толпы. Комплект поставки - в собранном, сложенном виде, упакованном в сумку-переноску. Заграждение укомплектовано откидными упорами для предотвращения падения при активном давлении на устройство. Заграждение складывается и раскладывается по принципу «гармошки» силами одного человека.

Исключительное право на полезную модель обеспечено Патентом №206903 «Мобильное раздвижное заграждение» (см. Раздел «Дипломы. Патенты. Сертификаты»).

Для обеспечения безопасности при проведении массовых мероприятий на территории Брянской области Департаментом региональной безопасности Брянской области инициирована процедура закупки мобильных раздвижных заграждений серии «Перехватчик»



# ЗАГРАЖДЕНИЕ «ЁЖ»

Основное назначение заграждения - предотвращение несанкционированного проезда методом принудительной остановки автотранспорта массой до 40 тонн.

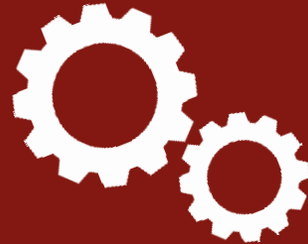
Дорожное заграждение «Еж» - является мобильным противотаранным устройством для остановки или ограничения движения транспортных средств (в зависимости от схемы расположения).

В комплекте поставки три разобранных «Ежа» с цепью. Обеспечивается перекрытие проезжей части шириной около 4 метров.

Уникальность изделия в возможности его разборки на секции и перевозки даже в легковом авто до 8 комплектов одновременно.



Возможно применение как дополнительное устройство для обеспечения контроля доступа на территорию охраняемых объектов.



Возможно создание единой системы путем последовательного соединения заграждений Ёж цепным или тросовым креплением.



# ФАН-БАРЬЕР

Основное назначение «фан-барьеров» - обеспечение пространства на массовых мероприятиях с возможностью организации перемещения зрителей и деления площади на несколько секторов, для ограничения доступа на закрытые площади, предупреждения столкновения групп болельщиков, а также выхода людей на проезжую часть.

Особенность представленных барьеров в том, что при воздействии нагрузки на нижние опоры исключается возможность опрокидывания конструкции.

Предлагаемые нами изделия могут использоваться как для защиты при беспорядках в городах, так и на культурно-массовых мероприятиях самого разного масштаба. Представленные фан-барьеры имеют возможность складывания до компактных размеров для удобства транспортировки и хранения.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАГРАЖДЕНИЯ

Параметр	Значение
Вес одной секции, кг	<b>48</b>
Вес одной рамы, кг	<b>24</b>

### Габариты в разложенном положении:

Высота, мм	<b>1235</b>
Длина, мм	<b>1567</b>
Ширина, мм	<b>1217</b>

Комплект поставки: в собранном виде, упаковано на палете

# МОБИЛЬНОЕ ЗАГРАЖДЕНИЕ

Компания ООО «Перехватчик» имеет возможность и обладает квалифицированным конструкторско-техническим персоналом для разработки и производства мобильных заграждений с привязкой к индивидуальности территории и условий заказчика.

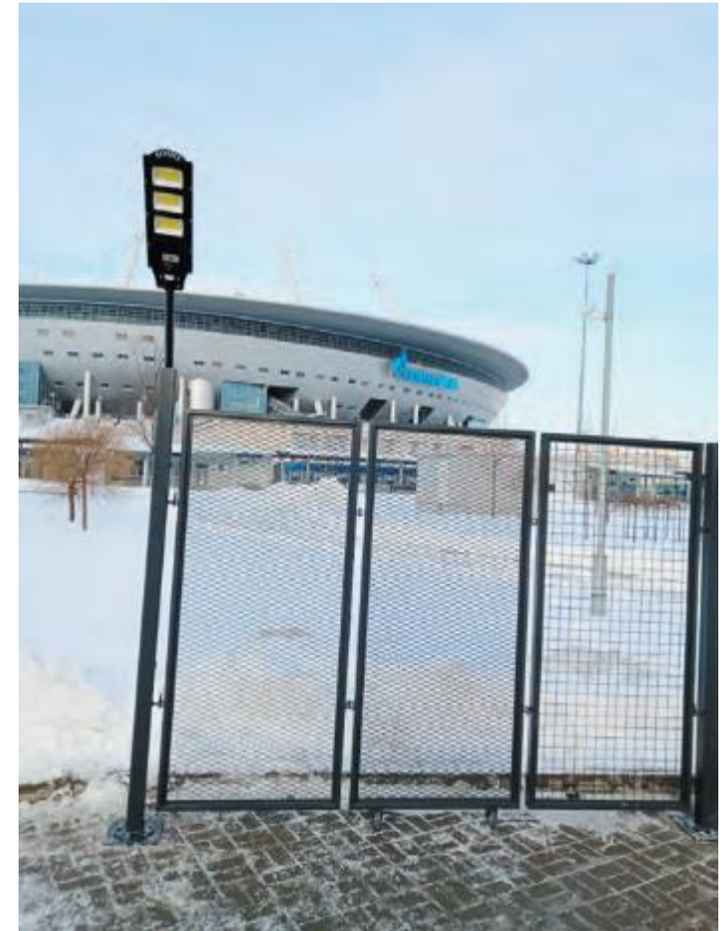


Для организации движения потоков людей на прилегающей территории «Газпром Арены» нами было как спроектировано, так и изготовлено мобильное заграждение, конструкция которого позволяет в самое кратчайшее время произвести монтаж и демонтаж заграждения.



Общество с ограниченной ответственностью

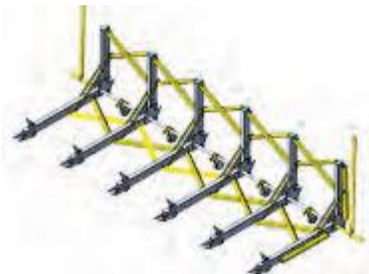
**ПЕРЕХВАТЧИК**



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАГРАЖДЕНИЙ

## МОБИЛЬНОЕ ЗАГРАЖДЕНИЕ «ПЕРЕХВАТЧИК 10»

Параметр	Значение
Масса восстанавливаемого АТС, т	До 10
Масса изделия в сборе (6 модулей), кг	62.5 кг
Масса одного переносного модуля, кг	10
Габаритный размер в развёрнутом положении (6 модулей)	
Высота, мм	755
Ширина, мм	1060
Длина стандартного исполнения шесть модулей, мм	3380
Климатическое исполнение по ГОСТ	0
Время присоединения одного модуля при сборке МПЗ, мин.	1



## МОБИЛЬНОЕ ЗАГРАЖДЕНИЕ «ПЕРЕХВАТЧИК 20»

Параметр	Значение
Масса восстанавливаемого АТС, т	До 20
Масса изделия в сборе (6 модулей), кг	350
Масса одного переносного модуля, кг	54
Габаритный размер в развёрнутом положении (6 модулей)	
Высота, мм	1021
Ширина, мм	1446
Длина стандартного исполнения шесть модулей, мм	3798
Климатическое исполнение по ГОСТ	0
Время присоединения одного модуля при сборке МПЗ, мин.	1



Комплект поставки: в разобранном виде, модули упакованы в защитные сумки-переноски. Количество модулей в поставляемом заграждении оговаривается условиями договора.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАГРАЖДЕНИЙ

## МОБИЛЬНОЕ ЗАГРАЖДЕНИЕ «ЁЖ»

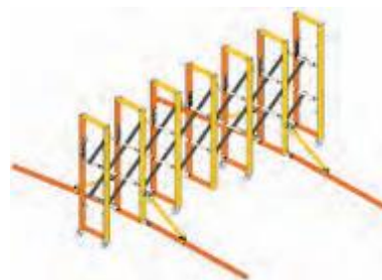
Параметр	Значение
Масса восстанавливаемого АТС, т.	До 40
Масса изделий в сборе (три ежа с цепью), кг	59
Масса одного ежа, кг	19
Габаритный размер в развёрнутом положении (три ежа с цепью)	
Высота мм	680
Ширина, мм	844
Длина стандартного исполнения (три ежа с цепью), мм	3620
Климатической исполнения по ГОСТ 15150	0
Время сборки одного ежа мин.	2



Комплект поставки: в разобранном виде, модули упакованы в защитные сумки-переноски. Количество ежей по условиям договора.

## МОБИЛЬНОЕ ЗАГРАЖДЕНИЕ «ПЕРЕХВАТЧИК РАЗДВИЖНОЙ»

Параметр	Значение
Вес, кг	51
<b>Габариты в разложенном (рабочем) положении:</b>	
Высота, мм	1275
Ширина, мм	2215
Ширина (антипрокидыватели сложены),	430
Ширина с разложенными в две стороны антипрокидывателями (ложементами), мм	2370
<b>Габариты в сложенном положении:</b>	
Высота, мм	1275
Длина, мм	300
Ширина, мм	430
Время на складывание – раскладывание, мин.	2



Комплект поставки: в собранном виде, упаковано в сумку-переноску.

# ДИПЛОМЫ. ПАТЕНТЫ. СЕРТИФИКАТЫ.



Получен сертификат военного регистра по стандарту Министерства обороны РФ ГОСТ РВ 0015-002-2020 за №СМКРВ.ИЭ.RU00699.21





Значение и актуальность товарной продукции ООО «Перехватчик» на Международном военно-техническом форуме «АРМИЯ-2021» была отмечена Наградным Дипломом за подписью Министра обороны России Генерала Армии Сергея Кужугетовича Шойгу.

Министром обороны РФ С.К. Шойгу, кроме высокой оценки разработок заграждений серии «Перехватчик», был проявлен особый интерес к уникальному «Индивидуальному буксировщику пловца «Косатка 60», который позволяет аквалангисту передвигаться под водой со скоростью до 15 км/ч.

По итогам посещения экспозиции ООО «Перехватчик» на МВТФ «АРМИЯ-2021» главой Республики Татарстан Рустамом Нургалиевичем Миннихановым даны соответствующее указание министерствам и ведомствам Республики. Ведутся переговоры по оснащению в ближайшей перспективе образовательных учреждений противотаранными барьерами серии «Перехватчик».

Уникальность и востребованность представленных изделий ООО «Перехватчик» объясняет огромный интерес не только со стороны отечественных, но и иностранных заказчиков ведутся переговоры о поставках продукции антитеррористического назначения в страны ближнего и дальнего зарубежья (Италия, Сербия, Индия, Турция, Таджикистан, Казахстан и др).



Общество с ограниченной ответственностью  
**ПЕРЕХВАТЧИК**

На основании совместного решения партия противотаранных барьеров «Перехватчик 20» была экстренно направлена в Республику Нагорный Карабах для несения боевого дежурства в составе блокпостов Миротворческого контингента Российской Федерации.



Министерство обороны Российской Федерации летом 2021 г. провело масштабные тактические учения на одном из особо охраняемых ядерных объектов Центральной России. В ходе учений достойно себя показали противотаранные изделия серии «Перехватчик». При подведении итогов высшим командованием принято решение о необходимости широкого внедрения противотаранных барьеров «Перехватчик» в структуру обеспечения безопасности специальных объектов Министерства обороны РФ, в том числе при сопровождении специальных грузов.

