Утв. постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 29 августа 2014 г. № 875

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Срок действия паспорта | | | | | | |  |
| до « |  | » |  | 20 |  | г. | (гриф по заполнении) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Экз. № |  |  |

УТВЕРЖДАЮ

|  |
| --- |
|  |
| (директор ФСТЭК России, либо его заместитель, курирующий антитеррористическую деятельность, либо иное лицо, уполномоченное директором ФСТЭК России) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф. И. О.) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| « |  | » |  | 20 |  | г. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО | | | | | | | | |  | СОГЛАСОВАНО | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |  |  | | | | | | | | |
| (руководитель территориального органа безопасности) | | | | | | | | |  | (руководитель территориального органа МВД России) | | | | | | | | |
|  | | | |  |  | | | |  |  | | | |  |  | | | |
| (подпись) | | | |  | (Ф. И. О.) | | | |  | (подпись) | | | |  | (Ф. И. О.) | | | |
| « |  | » |  | | | 20 |  | г. |  | « |  | » |  | | | 20 |  | г. |

**ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ  
объектов (территорий) Федеральной службы по техническому  
и экспортному контролю, ее территориальных органов  
и подведомственных организаций**

|  |
| --- |
|  |
| (наименование объекта (территории)) |

|  |  |
| --- | --- |
| г. |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 20 |  | г. |

**1. Общие сведения об объекте (территории)**

|  |
| --- |
|  |
| (полное и сокращенное наименования объекта (территории)) |
|  |
| (ведомственная принадлежность, форма собственности, организационно-правовая форма) |
|  |
| (адрес места расположения, телефоны, факсы) |
|  |
| (номер и дата свидетельства о государственной регистрации права) |
|  |
| (основной вид деятельности) |
|  |
| (общая площадь объекта (территории) и общая протяженность его периметра) |
|  |
| (ф. и. о., адреса и телефоны руководства объекта (территории)) |

Сведения о работниках и режиме работы объекта (территории):

Режим работы объекта

Общая численность работников объекта (человек), в том числе:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| работающих в 1-ю смену |  | |
| работающих во 2-ю смену | |  |

Характеристика территории и природно-климатических условий:

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
|  | |
|  | . |

Характеристика зданий, строений и сооружений, расположенных на объекте (территории):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование здания, строения, сооружения | Характеристика | Уровень опасности |
| 1 | 2 | 3 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Сведения о подрядных организациях и арендаторах:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации |  |
| Режим работы организации |  |
| Место размещения |  |
| Численность работников, человек |  |
| Численность работающих в ночное время, человек |  |

2. Наличие в непосредственной близости от объекта (территории) потенциально опасных объектов и транспортных коммуникаций, влияющих на безопасность жизнедеятельности объекта (территории), и их характеристика:

а) потенциально опасные объекты:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Характеристика объекта | Место расположения | Расстояние до объекта, метров |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

б) объекты транспортной инфраструктуры, по которым осуществляется перевозка в значительных количествах взрывопожароопасных веществ, а также химически опасных веществ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Вид транспортных коммуникаций | Удаление от объекта (территории), метров |
| 1 | 2 | 3 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

в) объекты инфраструктуры, находящиеся в непосредственной близости от объекта (территории), которые могут попасть в зону чрезвычайной ситуации при совершении террористического акта на объекте (территории):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Численность персонала, человек | Расстояние до объекта, м | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

3. Сведения о радиоактивных, пожароопасных, взрывоопасных, опасных химических и биологических веществах и материалах, использующихся на объекте (территории):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Количество, килограммов | Место размещения | Класс угрозы | |
| Вид угрозы | Уровень угрозы (класс) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

4. Основные вероятные угрозы совершения террористического акта  
и принятые модели нарушителя

а) основными вероятными угрозами совершения террористического акта на объекте (территории) являются:

|  |
| --- |
|  |
| (краткое описание основных угроз совершения террористического акта для объекта (территории) в целом |
|  |
| и в отношении его критических элементов) |

|  |  |
| --- | --- |
| б) основные модели вероятного нарушителя: |  |

|  |
| --- |
|  |
| (краткое описание основных моделей нарушителя) |

5. Потенциально опасные участки, критические элементы объекта (территории)  
и их уязвимые места

а) перечень потенциально опасных участков объекта (территории)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потенциально опасного участка | Характер террористической угрозы | Численность работников, участвующих в деятельности на участке, человек | Общая площадь участка, кв. метров | Характер возможной чрезвычайной ситуации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

б) перечень критических элементов объекта (территории)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование критического элемента | Характер террористической угрозы | Численность работников, участвующих в деятельности критического элемента, человек | Оценка уязвимости от угрозы террористического акта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

6. Социально-экономические последствия совершения  
террористического акта на объекте (территории)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование критического элемента | Возможные потери (количество пострадавших), человек | | | Возможный материальный ущерб, млн рублей |
| работники | персонал охраны | посетители |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

7. Присвоение категории объекту (территории)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| В соответствии с актом № |  | от « |  | » |  | 20 |  | г. результатов |

|  |  |
| --- | --- |
| работы комиссии по категорированию |  |
|  | (полное наименование объекта (территории)) |

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| присвоена |  | категория, соответствующая наивысшему количественному |

|  |  |
| --- | --- |
| критерию |  |
|  | (наименование критерия) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование критерия | Значение показателя | Категория объекта (территории) по показателю критерия |
| Степень угрозы совершения террористического акта |  |  |
| Возможные последствия террористического акта |  |  |
| Возможный материальный ущерб, млн рублей |  |  |
| Категория объекта (территории) по гражданской обороне |  |  |

8. Основные сведения о состоянии физической защиты и охраны  
объекта (территории)

1) Состояние инженерно-технической укрепленности объекта (территории).

а) наличие и состояние ограждения периметра объекта (территории)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип ограждения | Протяженность, метров | | | Состояние |
| общая | потенциально опасных участков | критических элементов |
| Основное |  |  |  |  |
| Дополнительное |  |  |  |  |

б) наличие оборудованных въездов (входов) на объект (территорию)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Наличие | Количество | Состояние |
| Ворота |  |  |  |
| Калитки |  |  |  |
| Контрольно-пропускные пункты |  |  |  |
| Средства снижения скорости и противотаранные устройства |  |  |  |
|  |  |  |  |

в) наличие и оснащение пунктов пропуска людей на объект (территорию)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Наличие | Количество | Состояние | Оснащенность | | | |
| инженерными сооружениями | системами контроля и управления доступом | техническими средствами выявления запрещенных предметов | средствами видеонаблю-дения |
| Контрольно-пропускной пункт |  |  |  |  |  |  |  |
| Пункты (точки) пропуска в здания (сооружения) объекта (территории) |  |  |  |  |  |  |  |
| Пункты (точки) пропуска в здания (сооружения) критических элементов |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

г) наличие и оборудование пересекающих ограждение периметра объекта (территории) водоспусков, подземных коллекторов и воздушных трубопроводов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Количество | Оборудование | | | Состояние |
| металлические решетки | колючая проволока | инженерные средства защиты |
| Водопуски |  |  |  |  |  |
| Подземный коллектор |  |  |  |  |  |
| Воздушные трубопроводы |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

д) оборудование техническими средствами охранной и тревожной сигнализации объектов (территорий)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование участка | Наличие | | Состояние | |
| технические средства охраны | средства тревожной сигнализации | технические средства охраны | средства тревожной сигнализации |
| Периметр объекта (территории) |  |  |  |  |
| Критические элементы |  |  |  |  |
| Охранные зоны |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Уязвимые места, в том числе: |  |  |  |  |
| окна |  |  |  |  |
| двери |  |  |  |  |
| люки |  |  |  |  |
| вентиляционные шахты |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

е) оборудование объектов (территории) системой видеонаблюдения и освещения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование участка | Средства видеонаблюдения | | Средства охранного освещения | |
| наличие | состояние | наличие | состояние |
| Периметр объекта (территории) |  |  |  |  |
| Критические элементы |  |  |  |  |
| Охранные зоны |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Здания (сооружения), в том числе: |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

ж) система оповещения объекта (территории)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Наличие | Состояние |
| План оповещения |  |  |
| Планы эвакуации |  |  |
| Инструкции |  |  |
| Эвакуационные пути |  |  |
| Технические средства оповещения, обеспечивающие: |  |  |
| подачу звуковых и (или) световых сигналов |  |  |
| трансляцию речевой информации |  |  |
| пути эвакуации |  |  |
| … |  |  |

з) прямая связь с правоохранительными органами

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование средства связи | Наличие | Состояние |
| Кнопка экстренного вызова |  |  |
| Телефон прямой связи с органами внутренних дел |  |  |
| Телефон прямой связи с органами ФСБ России |  |  |
|  |  |  |

и) системы противопожарной защиты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Наличие | Состояние |
| Система автоматической пожарной сигнализации |  |  |
| Система оповещения о пожаре |  |  |
|  |  |  |

2) Организация охраны объекта (территории):

|  |  |
| --- | --- |
| а) охрана объекта (территории) осуществляется |  |
|  | (структура охраны) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| в составе |  | сотрудников; |

б) договоры по оказанию охранных услуг заключены:

|  |  |
| --- | --- |
|  | ; |
| (наименование услуг, наименование организации, № и дата лицензии на оказание услуг, № и дата договора) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| в) ежедневная охрана осуществляется сотрудниками в составе |  | человек; |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| г) обеспеченность персонала охраны |  | выполнять |
|  | (позволяет, не позволяет) |  |

задачи по охране объекта (территории) в полном объеме;

д) штатная численность и обеспеченность подразделения охраны

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Должность по штатному расписанию | Численность, человек | Наличие лицензии на право ношения оружия | Примечание |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Итого | |  |  |  |

е) дислокация контрольно-пропускных пунктов и постов (точек) охраны на объекте (территории)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Состав дежурной смены, человек | Режим охраны | Дисло­кация поста | Описание охраняемой зоны | Наличие технических средств охраны |
| Контрольно-пропускной пункт № 1 |  |  |  |  |  |
| Пост охраны № 1 |  |  |  |  |  |
| Пост охраны № 2 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

3) Силы и средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование формирования | Количество, единиц | | | | Оснащение, единиц | | | | Время готовности |
| формирований | | личного состава | | приборы РХБР | средства связи | автотранс-порт | специальная техника |
| всего | в том числе повышенной готовности | всего | в том числе повышенной готовности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Силы и средства ФСТЭК России | | | | | | | | | |
| Пост радиационного, химического и биологического наблюдения |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Санитарный пост |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Противопожарное звено |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Спасательная группа |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Силы и средства иных государственных органов, привлекаемых для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории) | | | | | | | | | |
| Группа быстрого реагирования |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

9. Организация управления обеспечением антитеррористической  
защищенности объекта (территории)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1) на объекте (территории) оборудовано |  | постов (пунктов) управления |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| обеспечением антитеррористической защищенности в помещениях № |  | , № |  | , |

оснащенных необходимыми средствами управления и связи, обеспечивающими своевременное информирование об угрозе совершения или совершения террористического акта дежурных служб соответствующих государственных (правоохранительных) органов, оповещения работников объекта (территории) о порядке действий и организации безопасной и беспрепятственной эвакуации;

2) состав дежурно-диспетчерской (дежурной) службы объекта (территории) включает

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | сотрудников, работающих в помещении № |  |
| (количество) |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| в |  | режиме; |
|  | (режим работы) |  |

3) управление выполнением мероприятий антитеррористической защищенности объекта (территории) осуществляется:

а) в повседневной деятельности —

|  |  |
| --- | --- |
|  | ; |
| (кем, с каких пунктов управления, по каким каналам связи) |  |

б) при получении информации об угрозе совершения или совершении террористического акта —

|  |  |
| --- | --- |
|  | ; |
| (кем, с каких пунктов управления, по каким каналам связи) |  |

в) при установлении уровней террористической опасности на отдельных участках территории Российской Федерации (объектах) —

|  |  |
| --- | --- |
|  | . |
| (кем, с каких пунктов управления, по каким каналам связи) |  |

10. Оценка антитеррористической защищенности объекта (территории)

а) оценка требуемого уровня антитеррористической защищенности критических элементов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование критического элемента | Категория | Привлекательность для совершения террористического акта | Принятая модель нарушителя | Требуемый уровень за­щищенности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

б) оценка эффективности физической защиты критических элементов объекта (территории)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование критического элемента | Способ предот­вращения террори­стического акта | Принятая модель нарушителя | Оценка времени действий нарушителя, минут | Оценка времени действий охраны, минут | Выполнение требований по предотвращению террористического акта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

в) оценка соответствия системы физической защиты критических элементов требуемому уровню защищенности

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование критического элемента | Организация охраны | Рубежи | | Соответствие требованиям |
| обнаружения | задержания |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

г) оценка достаточности мероприятий по защите критических элементов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование критического элемента | Выполнение установленных требований | Выполнение задач по фи­зической защите | Выполнение требований по пре­дотвращению террористического акта | Вывод о достаточности мероприятий по защите |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

11. Выводы и рекомендации

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| а) |  | находится |
|  | (полное наименование объекта (территории)) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| в ведении |  | ; |
|  | (наименование органа ФСТЭК России или подведомственной ФСТЭК России организации) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| б) по результатам работы комиссии по категорированию |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | присвоена |
| (наименование объекта (территории)) |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | категория, соответствующая наивысшему количественному критерию |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ; |
| (наименование критерия) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| в) критические элементы |  |
|  | (наименование объекта (территории)) |

|  |  |
| --- | --- |
|  | требуемому уровню антитеррористической защищенности; |
| (соответствуют/не соответствуют) |  |

г) сил и средств для выполнения мероприятий по физической защите и антитеррористи-

|  |  |
| --- | --- |
| ческой защищенности |  |
|  | (наименование объекта (территории)) |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ; |
| (достаточно/не достаточно) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| д) требования по системе охраны |  |
|  | (наименование объекта (территории)) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| и его критических элементов |  | ; |
|  | (выполнены/не выполнены) |  |

е) в целях совершенствования системы антитеррористической защищенности организа-

|  |  |
| --- | --- |
| ции ФСТЭК России необходимо: |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | . |

|  |  |
| --- | --- |
| Паспорт безопасности |  |
|  | (наименование объекта (территории)) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| составлен « |  | » |  | 20 |  | г. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение: 1. Акт № |  | от « |  | » |  | 20 |  | г. результатов |

работы комиссии по категорированию объекта (территории).

2. Ситуационный план объекта (территории) с обозначением его критических элементов (схемы коммуникаций, планы и экспликации отдельных зданий и сооружений или их частей) и содержащий все внесенные изменения его строительной части.

3. План и схема охраны объекта (территории) с указанием контрольно-пропускных пунктов, постов охраны, инженерно-технических средств и уязвимых мест.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Председатель комиссии: |  |  |  |
|  | (подпись) |  | (инициалы, фамилия) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Члены комиссии: |  |  |  |
|  | (подпись) |  | (инициалы, фамилия) |
|  |  |  |  |
|  | (подпись) |  | (инициалы, фамилия) |
|  |  |  |  |
|  | (подпись) |  | (инициалы, фамилия) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Руководитель охраны |  |  |  |
|  | (подпись) |  | (инициалы, фамилия) |

|  |  |
| --- | --- |
| Паспорт безопасности |  |
|  | (наименование объекта (территории)) |

уточнен (актуализирован):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Причина актуализации | Номер, дата приказа о назначении комиссии по категорированию (актуализации) | Номер и дата акта о проведении категорирования (актуализации) |
|  |  |  |  |