



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 64 593

от "11" августа 2021 г.

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ
ПО КОСМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «РОСКОСМОС»**
(Госкорпорация «Роскосмос»)

ПРИКАЗ

6 июля 2021 г.

№ 184

Москва

Об утверждении состава инженерно-технических средств охраны, которыми оборудуются объекты (территории) Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос», организаций Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос» и организаций ракетно-космической промышленности в зависимости от категории опасности объекта (территории)

В соответствии с пунктом 28 требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос», организаций Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос» и организаций ракетно-космической промышленности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 марта 2019 г. № 286 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 12, ст. 1325),

П Р И К А З Ы В А Ю:

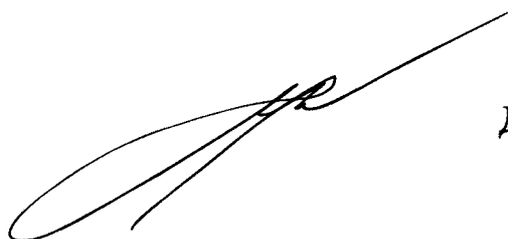
1. Утвердить состав инженерно-технических средств охраны, которыми оборудуются объекты (территории) Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос», организаций Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос» и организаций ракетно-космической промышленности в зависимости от категории опасности объекта (территории) (далее – состав, Корпорация соответственно), согласно приложению к настоящему приказу.

2. Департаменту безопасности Корпорации осуществлять методическую помощь организациям Корпорации и организациям ракетно-космической промышленности по вопросам оборудования объектов (территорий) инженерно-техническими средствами, включенными в состав.

0008813

3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя генерального директора по безопасности Корпорации.

Генеральный директор

A handwritten signature in black ink, consisting of several fluid, overlapping strokes that form a stylized representation of the name 'D.O. Rogozin'.

Д.О.Рогозин

Приложение
к приказу Государственной
корпорации по космической
деятельности «Роскосмос»
от «6» июля 2021 г. № 184

СОСТАВ

инженерно-технических средств охраны, которыми оборудуются объекты (территории)
Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос», организаций
Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос» и организаций ракетно-
космической промышленности в зависимости от категории опасности объекта (территории)

Вид инженерно-технических средств охраны	Категории опасности объекта (территории)		
	низкая категория опасности	средняя категория опасности	высокая категория опасности
Запретная зона периметра			
ограждение основное	+		+
заграждение инженерное верхнее (противоперелазный козырек) основного и внутреннего ограждения		+	+
заграждение инженерное противотаранное		+	+
заграждение инженерное нижнее (противоподкопное усиление)		+	+

Вид инженерно-технических средств охраны	Категории опасности объекта (территории)		
	низкая категория опасности	средняя категория опасности	высокая категория опасности
приборы осветительные охранного освещения	+	+	+
извещатели охранные автоматические первого рубежа системы охранной сигнализации	+	+	+
видеокамеры системы охранной телевизионной	+	+	+
громкоговорители системы оповещения (громкоговорящей связи)	+	+	+
источники электропитания вторичные системы электроснабжения	+	+	+
тропа (тротуар) специалистов, обслуживающих технические средства охраны		+	+
полоса контрольно-следовая			+
извещатели охранные автоматические второго рубежа системы охранной сигнализации		+	+
устройство защитное электрошоковое (средство нелегального электрошокового воздействия)			+
ограждение внутренней запретной зоны		+	+
калитки и ворота в ограждении внутренней запретной зоны		+	+
устройства исполнительные и считывающие системы контроля и управления доступом		+	+
дорога или тротуар (тротуар) охраны	+	+	+
приборы осветительные наружного освещения	+	+	+
знаки предупредительные и разграничительные	+	+	+

Вид инженерно-технических средств охраны	Категории опасности объекта (территории)		
	низкая категория опасности	средняя категория опасности	высокая категория опасности
сооружения и конструкции защитные (специальные) на постах		+	+
заграждение инженерное переносное (временное)	+	+	+
Контрольно-пропускной пункт для пропуска людей			
блоки защитные оконные и дверные	+	+	+
решетки и жалюзи-роллеты металлические, защитное многослойное стекло	+	+	+
замки, устройства запирающие и устройства закрывания дверей (доводчики)	+	+	+
конструкции преграждающие (барьеры)	+		
устройства преграждающие управляемые		+	+
будка (кабина) охраны	+	+	+
приборы осветительные дежурного освещения	+	+	+
устройства исполнительные и считывающие системы контроля и управления доступом		+	+
извещатели охранные автоматические первого рубежа системы охранной сигнализации	+	+	+
извещатели охранные автоматические второго рубежа системы охранной сигнализации		+	+
извещатели охранные ручные системы тревожно-вызывной сигнализации	+	+	+
видеокамеры системы охранной телевизионной	+	+	+

Вид инженерно-технических средств охраны	Категории опасности объекта (территории)		
	низкая категория опасности	средняя категория опасности	высокая категория опасности
оповещатели охранные системы оповещения (громкоговорящей связи)	+	+	+
источники электропитания вторичные системы электроснабжения	+	+	+
технические средства досмотра	+	+	+
автоматизированное рабочее место контролера контрольно-пропускного пункта		+	+
Контрольно-пропускной пункт для автомобильного (железнодорожного) транспорта			
ворота в основном ограждении	+	+	+
ограждение площадки досмотра автомобильного транспорта		+	+
ворота в ограждении внутренней запретной зоны		+	+
заграждение инженерное верхнее (противоперелазный козырек) внутренних и внешних ворот		+	+
замки, устройства запирающие и устройства открывания ворот (ручные механические или автоматические приводы)	+	+	+
приборы осветительные наружного освещения	+	+	+
сооружения и конструкции защитные (специальные)	+	+	+
эстакада досмотровая и яма смотровая	+	+	+

Вид инженерно-технических средств охраны	Категории опасности объекта (территории)		
	низкая категория опасности	средняя категория опасности	высокая категория опасности
будка (кабина) охраны	+	+	+
устройства противотаранные механические или управляемые		+	+
неровности искусственные для принудительного снижения скорости движения	+	+	+
знаки и таблички дорожные (предупреждающие, запрещающие и информационные)	+	+	+
устройства исполнительные и считывающие системы контроля и управления доступом		+	+
извещатели охранные автоматические первого рубежа системы охранной сигнализации	+	+	+
извещатели охранные автоматические второго рубежа системы охранной сигнализации		+	+
извещатели охранные ручные системы тревожно-вызывной сигнализации	+	+	+
видеокамеры системы охранной телевизионной	+	+	+
громкоговорители системы оповещения (громкоговорящей связью)	+	+	+
источники электропитания вторичные системы электроснабжения	+	+	+
технические средства досмотра	+	+	+
автоматизированное рабочее место контролера контрольно-пропускного пункта		+	+

Вид инженерно-технических средств охраны	Категории опасности объекта (территории)		
	низкая категория опасности	средняя категория опасности	высокая категория опасности
Караульное помещение			
блоки защитные оконные и дверные	+	+	+
решетки и жалюзи-ролеты металлические, защитное многослойное стекло	+	+	+
замки, устройства запирающие и устройства закрывания дверей (доводчики)	+	+	+
приборы осветительные дежурного освещения	+	+	+
ограждение площадки построения караула		+	+
заграждение инженерное верхнее (противоперелазный козырек)			+
калитка в ограждении площадки построения караула		+	+
приборы осветительные наружного освещения		+	+
устройства исполнительные и считывающие системы контроля и управления доступом		+	+
извещатели охранные автоматические первого рубежа системы охранной сигнализации	+	+	+
извещатели охранные автоматические второго рубежа системы охранной сигнализации		+	+
извещатели охранные ручные системы тревожно-вызывной сигнализации	+	+	+
видеокамеры системы охранной телевизионной	+	+	+

Вид инженерно-технических средств охраны	Категории опасности объекта (территории)		
	низкая категория опасности	средняя категория опасности	высокая категория опасности
громкоговорители и охранные оповещатели системы оповещения (громкоговорящей связи)	+	+	+
источники электропитания вторичные системы электроснабжения	+	+	+
аппаратные и программные средства системы сбора и обработки информации	+	+	+
автоматизированное рабочее место оператора пульта управления техническими средствами охраны	+	+	+
автоматизированное рабочее место начальника караула	+	+	+
Потенциально опасные и критически важные элементы и участки объекта (территории)			
блоки защитные оконные и дверные	+	+	+
решетки и жалюзи-роллеты металлические, защитное многослойное стекло	+	+	+
замки, устройства запирающие и устройства закрывания дверей (доводчики)	+	+	+
устройства преграждающие управляемые	+	+	+
будка (кабина) охраны	+	+	+
приборы осветительные дежурного освещения	+	+	+
устройства исполнительные и считывающие системы контроля и управления доступом	+	+	+

Вид инженерно-технических средств охраны	Категории опасности объекта (территории)		
	низкая категория опасности	средняя категория опасности	высокая категория опасности
извещатели охранные автоматические первого и второго рубежа системы охранной сигнализации	+	+	+
извещатели охранные ручные системы тревожно-вызывной сигнализации	+	+	+
видеокамеры системы охранной телевизионной	+	+	+
охранные оповещатели системы оповещения (громкоговорящей связи)	+	+	+
источники электропитания вторичные системы электроснабжения	+	+	+
технические средства досмотра	+	+	+
Воздушные и подземные коммуникации (коллекторы и тоннели)			
заграждение инженерное над (под) основным ограждением	+	+	+
заграждение инженерное над (под) ограждением внутренней запретной зоны		+	+
приборы осветительные охранного освещения	+	+	+
конструкции защитные (решетки металлические) на люки смотровых (контрольных) колодцев		+	+
извещатели охранные автоматические первого рубежа системы охранной сигнализации	+	+	+
извещатели охранные автоматические второго рубежа системы охранной сигнализации		+	+

Вид инженерно-технических средств охраны	Категории опасности объекта (территории)		
	низкая категория опасности	средняя категория опасности	высокая категория опасности
видеокамеры системы охранной телевизионной	+	+	+
Зона защищенная (локальная)			
ограждение локальной (защищенной) зоны		+	+
калитка и (или) ворота в ограждении локальной (защищенной) зоны		+	+
заграждение инженерное верхнее (противоперелазный козырек)			+
приборы осветительные наружного освещения		+	+
замки, устройства запирающие и устройства закрывания дверей (ворот)		+	+
будка (кабина) охраны			+
устройства исполнительные и считывающие системы контроля и управления доступом			+
извещатели охранные автоматические первого рубежа системы охранной сигнализации		+	+
извещатели охранные автоматические второго рубежа системы охранной сигнализации			+
извещатели охранные ручные системы тревожно-вызывной сигнализации			+
видеокамеры системы охранной телевизионной		+	+

Вид инженерно-технических средств охраны	Категории опасности объекта (территории)		
	низкая категория опасности	средняя категория опасности	высокая категория опасности
громкоговорители системы оповещения (громкоговорящей связи)		+	+
источники электропитания вторичные системы электроснабжения		+	+
Иные технические средства			
комплекс охраны быстроразворачиваемый (переносной)	+	+	+
система обнаружения беспилотных воздушных судов			+