



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),

ПРИКАЗЫ ВАЮ:

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,ключенными в состав.

0008813

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

Генеральный директор

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 (противолазный 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	+	+	+
извещатели охранные автоматические второго рубежа системы охранной сигнализации		+	+
устройство защитное электрошоковое (средство нелетального электрошокового воздействия)			+
ограждение внутренней запретной зоны		+	+
калитки и ворота в ограждении внутренней запретной зоны		+	+
устройства исполнительные и считающие системы контроля и управления доступом		+	+
дорога или тропа (тротуар) охраны	+	+	+
приборы осветительные наружного освещения	+	+	+
знаки предупредительные и разграничительные	+	+	+

Вид инженерно-технических средств охраны		Категории опасности объекта (территории)		
сооружения (специальные) заграждение	и конструкции на постах	низкая категория опасности	средняя категория опасности	высокая категория опасности
инженерное переносное (временное)	защитные		+	+
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 будка (кабина) охраны		+	+	+
устройства исполнительные и считающие 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 (противоволнальный 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 считающие 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 (громкоговорящий связь)	+	+	+	+
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-роллеты металлические, защитное многослойное стекло	+	+	+
замки, устройства запирающие и устройства закрывания дверей (доводчики)	+	+	+
приборы осветительные дежурного освещения	+	+	+
ограждение площадки построения караула	+	+	+
заграждение инженерное верхнее (противовелазный козырек)			+
калитка в ограждении площадки построения караула		+	+
приборы осветительные наружного освещения		+	+
устройства исполнительные и считающие 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 считающие 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 охранные 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 (зашитенной) зоны калитка и (или) ворота в ограждении локальной (зашитенной) зоны			+	+
заграждение инженерное верхнее (противоперелазный козырек)			+	+
приборы осветительные наружного освещения замки, устройства запирающие и устройства закрывания дверей (ворот) будка (кабина) охраны			+	+
устройства исполнительные и считающие 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			+	+
			+	+

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