



МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБОРОНЫ РОССИИ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ВОЕННЫЙ КОМИССАРИАТ  
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ"

г. Саранск, Республика Мордовия,  
430005

Зв  
« \_\_\_\_ » октября 2023 г. № 11144  
На № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Военным комиссарам Республики Мордовия

Только: Военному комиссару

\_\_\_\_\_ района (ов)

Направляю в Ваш адрес уточнённую информацию об условиях поступления в Военную академию радиационной, химической и биологической защиты им. С.К. Тимошенко.

В качестве кандидатов для зачисления и обучения в академии курсантами по программам с полной военно-специальной подготовкой рассматриваются граждане Российской Федерации, имеющие среднее общее образование, успешно прошедшие предварительный профессиональный отбор и годные по состоянию здоровья.

Срок освоения образовательных программ с полной военно-специальной подготовкой по специальностям «Радиационная, химическая и биологическая защита», «Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике» - **5 лет**, по специальности программы среднего профессионального образования «Экологическая безопасность природных комплексов» - **1 года 10 месяцев**.

Для программ с полной военно-специальной подготовкой - оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов по результатам ЕГЭ:

- специальность «Радиационная, химическая и биологическая защита» - **русский язык** – 36 баллов; **математика** (профильный уровень) – 27 баллов; по выбору **химия** – 36 баллов или **физика** – 36 баллов

- специальность «Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике» **русский язык** – 36 баллов; **математика** (профильный уровень) – 27 баллов; **химия** – 45 баллов.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов по специальности среднего профессионального образования – по результатам среднего балла аттестата о среднем общем образовании.

В Военной академии радиационной, химической и биологической (РХБ) защиты им. С.К. Тимошенко объявлен набор граждан женского пола на специальность «Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике».

Кандидатам, выразившим желание поступать в Военную академию