

УТВЕРЖДАЮ

Исполняющий обязанности
министра чрезвычайных ситуаций
Луганской Народной Республики



_____ А.В. Бойко

_____ *А.В. Бойко* 2026 года

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ

**для аттестации граждан, приобретающих статус спасателя,
и периодической аттестации спасателей при
подтверждении классной квалификации
«спасатель».**

г. ЛУГАНСК
2026 год.

Билет № 1 (б/к)

1. Ожоги 3,4, степени. Описать и рассказать правила оказания первой помощи.
2. Устройство, характеристика и работа с измерителем мощности дозы ДП-5В, либо другим, состоящим на оснащении службы (формирования).
3. Дать определение – «Процесс горения».
4. Что является правовыми основами создания и деятельности аварийно-спасательных служб.
5. «Линия связи» - дать определение.

Билет № 2 (б/к)

1. Понятия о клинической и биологической смерти. Рассказать о признаках.
2. Устройство, характеристика и работа с приборами химической разведки типа ВПХР, или другими, состоящими на оснащении службы (формирования).
3. Дать определение – «Пожар».
4. Перечислить основные принципы деятельности аварийно-спасательных служб и спасателей.
5. Назовите типы УКВ радиостанций по виду транспортировки, радиус их действия.

Билет № 3 (б/к)

1. Перечислите виды утоплений. Оказание первой помощи при утоплении.
2. Назначение, характеристика и устройство комплекта ГАСИ типа «СПРУТ», либо другого, состоящего на оснащении службы (формирования). Требования безопасности.
3. Классификация огнетушителей. ТБ при их применении.
4. Дать определение – «Аварийно-спасательное формирование».
5. «Симплексный» и «дуплексный» режим приема передачи информации (пояснить принцип работы).

Билет № 4 (б/к)

1. Дать определение – «реанимация». Основы непрямого массажа сердца.
2. Назовите виды и принцип действия аварийно-спасательного оборудования и инструмента.
3. Классификация и общие сведения об основных огнетушащих средствах: виды, характеристика и применение.
4. Дать определение – «Аварийно-спасательные работы».
5. «МАУДАУ»- пояснить что это за сигнал и когда он передается.

Билет № 5 (б/к)

1. Перечислите виды кровотечений. Оказание первой помощи при кровотечениях.
2. Устройство и техника безопасности при работе с монтажно-тяговыми механизмами типа «Туапсинка».
3. Назовите основные поражающие факторы пожара.
4. Дать определение – «Спасатель».
5. Что обозначает цифра (три) при оценке качества связи.

Билет № 6 (б/к)

1. Комплект, назначение и порядок использования аптечек для оказания первой помощи работникам.
2. Назначение, характеристика и общее устройство пневматических домкратов типа ПД-4, либо других, состоящих на оснащении службы (формирования). Требования безопасности при работе с пневматическими домкратами.
3. Разведка места пожара, цели, время проведения. Поиск людей в задымленном помещении.
4. Дать определение – «Аварийно-спасательные средства».
5. Как определить стороны света по солнцу и часовой стрелке часов.

Билет № 7 (б/к)

1. Виды переломов. Общие принципы оказания первой помощи при переломах.
2. Средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД), находящиеся на оснащении подразделения (виды, применение, назначение).
3. Перечислите основные средства для спасения людей с верхних этажей зданий.
4. Назовите виды штатных основ, на которых создаются АСС, АСФ.
5. Как определить стороны света по стволам и кронам деревьев (а также по срезу ствола).

Билет № 8 (б/к)

1. Техника применения кровоостанавливающего жгута (рассказать об обязательных требованиях и ошибках).
2. Назначение, характеристика и общее устройство фильтрующих противогазов типа ГП - 7.
3. Что относится к специальным работам в процессе тушения пожара.
4. Перечислите виды аварийно-спасательных работ.
5. Дать определение – «Магнитный азимут».

Билет № 9 (б/к)

1. Электротравма (отличительные признаки), правила оказания ПП в зоне шагового напряжения.
2. Пояснить порядок и требования безопасности при использовании изолирующих противогазов типа ИП-4.
3. Перечислите основные способы прекращения горения веществ и материалов.
4. Назовите основные задачи аварийно-спасательных служб.
5. Дать определение – «Курвиметр». Предназначение, принцип работы.

Билет № 10 (б/к)

1. Перечислить основные правила наложения транспортных шин.
2. Назначение, характеристика и устройство УШМ. Требования безопасности при выполнении работ.
3. Что является «Основной задачей» при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ.
4. Как производится комплектование аварийно-спасательных служб личным составом в соответствии 151-ФЗ.
5. Дать определение – «Масштаб карты».

Билет № 11 (б/к)

1. Рассказать об особенностях транспортного положения пострадавшего при переломе костей таза.
2. Назначение, общее устройство и техника безопасности при работе с бензопилой, состоящей на оснащении службы (формирования).
3. Что такое «Решающее направление» при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ.
4. Дать определение – «Статус спасателя».
5. Как называются извилистые линии на топографической карте и что обозначает сужение расстояния между ними.

Билет № 12 (б/к)

1. Сроки наложения кровоостанавливающего жгута. Действия спасателя при истечении срока наложения жгута.
2. Назначение, общее устройство и техника безопасности при работе с бензорезом, состоящим на оснащении службы (формирования).
3. Какие обязательные требования предъявляются при прокладке рукавных линий на пожаре.
4. Аттестация аварийно-спасательных служб. Назовите виды и сроки аттестации.
5. Как определить крутизну ската на карте.

Билет № 13 (б/к)

1. Перечислите основные принципы бинтовых повязок.
2. Назовите табельные средства связи АСС, АСФ. На какие виды подразделяются, принцип их действия.
3. Кто и по какому принципу создает боевые участки тушения пожара (БУ) и сектора проведения работ (СПР).
4. Назовите нормативно правовой акт, определяющий общие организационно-правовые и экономические основы создания и деятельности АСС, АСФ.
5. Перечислите способы поиска пострадавших при проведении ПСР.

Билет № 14 (б/к)

1. Вывихи. Признаки. Оказание первой помощи при вывихах.
2. Дать определение – ЧС «природного», «техногенного» характера.
3. Назначение и общее устройство дыхательных аппаратов на сжатом воздухе.
4. Перечислите права спасателей.
5. Назовите основные способы транспортировки пострадавших.

Билет № 15 (б/к)

1. Ранения глаз. Первая помощь при ранении глаз.
2. Предназначение, комплектация костюма Л-1.
3. Горение, каких материалов относится к классу «С» и «D».
4. Какие гарантии деятельности спасателей определены 151-ФЗ.
5. Какие требования предъявляются к спасательному жилету.

Билет № 16 (б/к)

1. Травматический шок. Причины, признаки, первая помощь.
2. Костюм КИХ-5. Предназначение, комплектация.
3. В каких случаях спасение людей на пожаре организуется в первоочередном порядке?
4. Ответственность спасателей. Виды.
5. Спасательный круг. Характеристика, обязательные требования.

Билет № 17 (б/к)

1. Дать определение – «синдром длительного сдавливания». Порядок освобождения сдавленной конечности, первая помощь.
2. Назовите виды средств защиты кожных покровов и одежды (пример).
3. Перечислите основные способы спасания людей на пожаре.
4. Какие документы выдаются гражданину при присвоении ему статуса спасателя.
5. Спасательный конец Александрова. Длина, предназначение, требования.

Билет № 18 (б/к)

1. Отморожения. Сколько степеней тяжести, признаки. Первая помощь.
2. По каким критериям классифицируются ЧС природного и техногенного характера.
3. Лестница-штурмовка пожарная ручная. Назначение, порядок применения.
4. Аттестация спасателей. Цели аттестации, периодичность.
5. Назовите категории опасных и вредных производственных факторов.

Билет № 19 (б/к)

1. Тепловой, солнечный удар. Перечислить признаки, первая помощь.
2. Назовите техногенные ЧС, возможные на территории Луганской Народной Республики.
3. Костюм теплоотражающий типа ТОК-200, предназначение, характеристика.
4. Страховые гарантии спасателей. Кто отвечает за страхование, является ли оно обязательным, минимальный страховой взнос.
5. Что обозначает сокращение - «АХОВ». Как распространяется газообразный Хлор, какого он цвета.

Билет № 20 (б/к)

1. Назовите основные аварийно-химические опасные вещества на производстве и в быту.
2. Предназначение, принцип работы гидродинамического аварийно-спасательного инструмента
3. Лестница-палка. Назначение и способы применения.
4. Дать определение – «Аварийно-спасательная служба».
5. Что обозначает сокращение - «ПДК». Как распространяется газообразный Аммиак, какого он цвета.

Билет № 21 (б/к)

1. Сочетанные и комбинированные поражения. Дать определение.
2. Назовите природные ЧС, возможные на территории Луганской Народной Республики.
3. Горение, каких материалов относится к классу «А» и «В».
4. Дать определение – «Неотложные работы при ликвидации ЧС».
5. КЭС. Общие и специфические причины возникновения ЧС на КЭС.

Билет № 22 (б/к)

1. Стабильное транспортное боковое положение при отсутствии сознания пострадавшего (показать, рассказать предназначение).
2. Перечислите ручной немеханизированный пожарный инструмент.
3. Классификация ручных пожарных стволов.
4. Какой вид ответственности возложен на аварийно-спасательные службы за нанесенный ущерб.
5. Перечислить СИЗ при работе с ГАСИ.

Билет № 23 (б/к)

1. Перечислите подручные средства оказания первой помощи пострадавшим.
2. Назначение, характеристика и устройство бензиновых (дизельных, газовых) генераторов. Требования безопасности.
3. Назначение, общее устройство и характеристика ранцевых огнетушителей.
4. Какие данные вносятся в «Книжку спасателя».
5. Перечислите основные причины возникновения ЧС на автомобильном

транспорте и поражающие факторы.

Билет № 24 (б/к)

1. Классификация ран (перечислить признаки).
2. Классификация аварийно-спасательных машин.
3. Боевая одежда пожарного типа БОП -1, либо другие, состоящие на оснащении службы (формирования). Комплектация, предназначение.
4. Дата основания МЧС России.
5. Дать определение – «Эпидемия», «Эпизоотия», «Эпифитотия».

Билет № 25 (б/к)

1. Первая помощь при проникающих ранениях живота (выпадении внутренних органов).
2. Перечислите штатные средства для освещения места ЧС.
3. Основные и специальные пожарные автомобили (дать определение и перечислить).
4. Каким нормативно-правовым актом определены обязательные требования при аттестации спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя.
5. Назовите пути заражения инфекционными заболеваниями.