

Учреждение образования  
«Белорусский государственный медицинский университет»

**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (чек-лист)**

для контроля практических навыков по учебной дисциплине  
«Медицина катастроф»,

**раздел «Медицинская защита при чрезвычайных ситуациях»**

ФИО студента \_\_\_\_\_

Факультет стоматологический Группа \_\_\_\_\_ Курс 3

Практический навык (раздел практических навыков)

**Подготовка к работе ДП-5В и определение мощности экспозиционной дозы  
 $\gamma$ -излучения, обнаружение  $\beta$ -излучение**

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Порядок подготовки ДП-5В к работе	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
2	Порядок определения мощности экспозиционной дозы $\gamma$ -излучения	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
3	Порядок обнаружения $\beta$ -излучение	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

Преподаватель

И.О.Фамилия

Дата \_\_\_\_\_

Учреждение образования  
«Белорусский государственный медицинский университет»

**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (чек-лист)**

для контроля практических навыков по учебной дисциплине  
«Медицина катастроф»,

**раздел «Медицинская защита при чрезвычайных ситуациях»**

ФИО студента \_\_\_\_\_

Факультет стоматологический Группа \_\_\_\_\_ Курс 3

Практический навык (раздел практических навыков)

**Использование комплекта дозиметров ДП-22В для дозиметрического  
контроля**

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Порядок подготовки измерителя дозы ДКП-50А к работе	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

Преподаватель

И.О.Фамилия

Дата \_\_\_\_\_

Учреждение образования  
«Белорусский государственный медицинский университет»

**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (чек-лист)**

для контроля практических навыков по учебной дисциплине  
«Медицина катастроф»,  
раздел «Медицинская защита при чрезвычайных ситуациях»

ФИО студента \_\_\_\_\_

Факультет стоматологический Группа \_\_\_\_\_ Курс 3

Практический навык (раздел практических навыков)

Подготовка к работе ДП-64 и использование его для наблюдения за  
превышением допустимых величин мощности дозы  $\gamma$ -излучения

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Порядок подготовки ДП-64 к работе	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
2	Порядок проверки работоспособности ДП-64	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
3	Порядок использования ДП-64 для радиационного наблюдения	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

Преподаватель

И.О.Фамилия

Дата \_\_\_\_\_

Учреждение образования  
«Белорусский государственный медицинский университет»

**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (чек-лист)**

для контроля практических навыков по учебной дисциплине  
«Медицина катастроф»,  
раздел «Медицинская защита при чрезвычайных ситуациях»

ФИО студента \_\_\_\_\_

Факультет стоматологический Группа \_\_\_\_\_ Курс 3

Практический навык (раздел практических навыков)

Использование комплекта измерителя дозы ИД-1 для дозиметрического  
контроля

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Порядок подготовки измерителя дозы ИД-1 к работе	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

Преподаватель

И.О.Фамилия

Дата \_\_\_\_\_

Учреждение образования  
«Белорусский государственный медицинский университет»

**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (чек-лист)**

для контроля практических навыков по учебной дисциплине  
**«Медицина катастроф»**,  
раздел «Медицинская защита при чрезвычайных ситуациях»

ФИО студента \_\_\_\_\_

Факультет стоматологический Группа \_\_\_\_\_ Курс 3

Практический навык (раздел практических навыков)

**Использование индивидуального измерителя дозы ИД-11 для  
дозиметрического контроля**

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Порядок подготовки измерителя дозы ИД-11 к работе	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
2	Порядок проверки работоспособности измерительного устройства ИУ ГО-32	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
3	Порядок проверки работоспособности измерительного устройства ИУ ГО-32 после перерыва в эксплуатации или длительного хранения	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
4	Порядок измерения дозы облучения с помощью измерителя дозы ИД-11 и измерительного устройства ИУ ГО-32	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
5	Порядок определения дозы облучения со временем предыдущего измерения дозы	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

Преподаватель

И.О.Фамилия

Дата \_\_\_\_\_

Учреждение образования  
«Белорусский государственный медицинский университет»

**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (чек-лист)**  
для контроля практических навыков по учебной дисциплине  
**«Медицина катастроф»,**  
раздел «Медицинская защита при чрезвычайных ситуациях»

ФИО студента \_\_\_\_\_

Факультет **стоматологический** Группа \_\_\_\_\_ Курс **3**

Практический навык (раздел практических навыков)

**Использование ИПП-11 для проведения частичной специальной обработки**

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Порядок использования ИПП-11	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

Преподаватель

И.О.Фамилия

Дата \_\_\_\_\_

Учреждение образования  
«Белорусский государственный медицинский университет»

**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (чек-лист)**  
для контроля практических навыков по учебной дисциплине  
**«Медицина катастроф»,**  
раздел «Медицинская защита при чрезвычайных ситуациях»

ФИО студента \_\_\_\_\_

Факультет **стоматологический** Группа \_\_\_\_\_ Курс **3**

Практический навык (раздел практических навыков)

**Определение соответствующего ростового размера плаща и защитных чулок  
общевоинского защитного комплекта**

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Порядок подбора плаща, чулок, перчаток	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

Преподаватель

И.О.Фамилия

Дата \_\_\_\_\_

Учреждение образования  
«Белорусский государственный медицинский университет»

**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (чек-лист)**  
для контроля практических навыков по учебной дисциплине  
**«Медицина катастроф»**,  
раздел «Медицинская защита при чрезвычайных ситуациях»

ФИО студента \_\_\_\_\_

Факультет стоматологический Группа \_\_\_\_\_ Курс 3

Практический навык (раздел практических навыков)

**Определение соответствующего размера лицевой части противогаза,  
респиратора**

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Определение соответствующего размера лицевой части противогаза ПМГ	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
2	Определение соответствующего размера лицевой части противогаза ПМК	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
3	Определение соответствующего размера лицевой части противогаза респиратора	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

Преподаватель  
Дата \_\_\_\_\_

И.О.Фамилия

Учреждение образования  
«Белорусский государственный медицинский университет»

**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (чек-лист)**  
для контроля практических навыков по учебной дисциплине  
**«Медицина катастроф»,**  
раздел «Медицинская защита при чрезвычайных ситуациях»

ФИО студента \_\_\_\_\_

Факультет стоматологический Группа \_\_\_\_\_ Курс 3

Практический навык (раздел практических навыков)

**Проведение индикации отравляющих веществ и высокотоксичных веществ  
с помощью ВПХР**

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Порядок подготовки ВПХР к работе	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
2	Порядок вскрытия индикаторной трубки в зависимости от ее маркировки	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
3	Порядок проведения индикации на зарин, зоман, VX-газы в воздухе и оценка результатов	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
4	Порядок выполнения индикации фосгена, дифосгена, паров синильной кислоты, хлорциана в воздухе и оценка результатов	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
5	Порядок выполнения индикации паров иприта в воздухе и оценка результатов	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
6	Порядок индикации отравляющих веществ и высокотоксичных веществ в условиях задымления	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
7	Порядок индикации отравляющих веществ и высокотоксичных веществ в почве, сыпучих материалах, на снаряжении, технике, вооружении	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
8	Порядок индикации отравляющих веществ и высокотоксичных веществ в воздухе при низких температурах	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

Преподаватель  
Дата \_\_\_\_\_

И.О.Фамилия

Учреждение образования  
«Белорусский государственный медицинский университет»

**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (чек-лист)**

для контроля практических навыков по учебной дисциплине  
«Медицина катастроф»,  
раздел «Медицинская защита при чрезвычайных ситуациях»

ФИО студента \_\_\_\_\_

Факультет стоматологический Группа \_\_\_\_\_ Курс 3

Практический навык (раздел практических навыков)

**Использование ИДПС-69 для проведения частичной специальной обработки**

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Порядок использования ДПС-1	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
2	Порядок использования ИДП-1	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

Преподаватель

И.О.Фамилия

Дата \_\_\_\_\_

Учреждение образования  
«Белорусский государственный медицинский университет»

**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (чек-лист)**

для контроля практических навыков по учебной дисциплине  
«Медицина катастроф»,  
раздел «Медицинская защита при чрезвычайных ситуациях»

ФИО студента \_\_\_\_\_

Факультет стоматологический Группа \_\_\_\_\_ Курс 3

Практический навык (раздел практических навыков)

**Использование ИДП-С для проведения частичной специальной обработки**

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Порядок использования ДПС	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
2	Порядок использования ИДП	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

Преподаватель

И.О.Фамилия

Дата \_\_\_\_\_