

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция переливания крови Калининградской области"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Отдел заготовки крови</i>					
1/5-20-КА. Заведующая отделом – врач-трансфузиолог	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		вып.
2/5-20-КА. Старшая медицинская сестра	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		вып.
<i>Группа плазмацитофереза</i>					
3/5-20-КА. Врач-трансфузиолог	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		вып.
4/5-20-КА. Медицинская сестра процедурной	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		вып.
5/5-20-КА. Фельдшер	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		вып.
6/5-20-КА. Фельдшер	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		вып.
9/5-20-КА. Санитарка	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		вып.
10/5-20-КА. Аппаратчик	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		вып.
<i>Группа вирус-инактивации плазмы</i>					
11/5-20-КА. Фельдшер	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		вып.
<i>Группа первичного фракционирования</i>					
12/5-20-КА. Фельдшер	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		вып.
13/5-20-КА. Медицинская сестра процедурной	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		вып.
14/5-20-КА. Санитарка	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		вып.
<i>Группа выбраковки и утилизации медицинских отходов</i>					
<i>Экспедиция с центром управления запасами крови</i>					
16/5-20-КА. Врач-трансфузиолог	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		вып.

	гического фактора				
17/5-20-КА. Фельдшер	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		всн.
Выездная бригада					
18/5-20-КА. Медицинская сестра	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		всн.
Отделение комплектования донорских кадров с единым донорским центром					
Клинико-диагностическая лаборатория					
24/5-20-КА. Заведующий лабораторией – врач КЛД	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		всн.
Группа биохимических исследований					
25/5-20-КА. Лаборант	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		всн.
Группа иммуногематологических исследований					
26/5-20-КА. Врач-лаборант	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		всн.
27/5-20-КА. Врач клинической лабораторной диагностики	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		всн.
28/5-20-КА. Биолог	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		всн.
Группа иммунологических исследований					
30/5-20-КА. Врач клинической лабораторной диагностики	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		всн.
31/5-20-КА. Медицинский лабораторный техник	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		всн.
32/5-20-КА. Лаборант	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		всн.
33/5-20-КА. Санитарка	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		всн.
Отдел контроля качества					
34/5-20-КА. Заведующая отделом контроля качества – врач-бактериолог	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снижение вредности	23.11.20		всн.
Группа по определению показателей качества выпускаемых компонентов крови					
Группа бактериологических ис-					

следований				
36/5-20-КА. Фельдшер-лаборант	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снизить вредность	23.11.20	вып.
37/5-20-КА. Санитарка	Применять СИЗ от воздействия биологического фактора	Снизить вредность	23.11.20	вып.

Дата составления: 11.09.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный врач (должность)      Кабел- (подпись)      Кабанчук Н.А. (Ф.И.О.)      18.11.2020 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда (должность)      [подпись] (подпись)      Гармата Т.А. (Ф.И.О.)      18.11.2020 (дата)

Главная медицинская сестра (должность)      [подпись] (подпись)      Мелкая А.Ю. (Ф.И.О.)      18.11.2020 (дата)

Заведующая отделом контроля качества - врач-бактериолог, председатель совета трудового коллектива (должность)      [подпись] (подпись)      Антропова Ф.А. (Ф.И.О.)      18.11.2020 (дата)

Специалист по кадрам (должность)      [подпись] (подпись)      Борисенко О.Ю. (Ф.И.О.)      18.11.2020 (дата)

Заведующая клиничко-диагностической лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики (должность)      [подпись] (подпись)      Днестрянская И.Г. (Ф.И.О.)      18.11.2020 (дата)

Главный бухгалтер (должность)      [подпись] (подпись)      Кузьминова А.Ф. (Ф.И.О.)      18.11.2020 (дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

774 (№ в реестре экспертов)      А.Кол (подпись)      Коваленко А.Ю. (Ф.И.О.)      11.09.2020 (дата)