

Таблица 1. Обеспеченность населения койками и кадрами хирургов

Коечный фонд	Из них		Всего
	Взрослых	Детских	
Кол-во специализированных ожоговых коек в ожоговом отделении (без учета реанимационных коек)			0
Кол-во специализированных ожоговых коек в хирургическом отделении (без учета реанимационных коек)			0
Кол-во специализированных ожоговых коек в травматологическом отделении (без учета реанимационных коек)			0
Всего	0	0	0

Таблица 2. Коечный фонд реанимационных коек для ожоговых больных в медицинских организациях

Коечный фонд	Из них		Всего
	Взрослых	Детских	
Кол-во реанимационных коек для ожоговых больных в составе общей реанимации			0
Кол-во реанимационных коек для ожоговых больных в отделении реанимации и интенсивной терапии ожогового центра			0
Всего	0	0	0

Таблица 3. Штаты сотрудников ожогового отделения

	Ставок по штатному расписанию	Занято физическими лицами	Укомплектовано физическими лицами (%)
Заведующий отделением			0
Врач-травматолог-ортопед			0
Врач-хирург			0
Врач-педиатр (для детских отделений)			0
Старшая медсестра			0
Медицинская сестра палатная			0
Медицинская сестра процедурной			0
Медицинская сестра перевязочной			0
Сестра-хозяйка			0
Санитар			0
Младшая медицинская сестра по уходу за больными			0
Всего	0	0	0

Таблица 4. Штаты сотрудников ожогового центра

	Ставок по штатному расписанию	Занято физическими лицами	Укомплектовано физическими лицами (%)
Заведующий (руководитель) ОЦ			0
Старшая медсестра ОЦ			0
Приёмно-консультативное отделение:			
Заведующий отделением			0
Врач-травматолог-ортопед или врач-хирург			0
Медицинская сестра перевязочной			0
Медицинская сестра приёмного отделения			0
Санитар			0

ф.и.о. руководителя

ФИО

Подпись

	Ставок по штатному расписанию	Занято физическими лицами	Укомплектовано физическими лицами (%)
Отделение реанимации для ожоговых больных:			
Заведующий отделением			0
Врач-анестезиолог-реаниматолог			0
Врач лабораторной диагностики			0
Старшая медсестра			0
Младшая медицинская сестра по уходу за больными			0
Медицинская сестра-анестезист			0
Фельдшер-лаборант			0
Санитар			0
Оперблок ОЦ:			
Старшая операционная медсестра			0
Медицинская сестра операционная			0
Санитар			0
Всего	0	0	0

Таблица 5. Оснащение по профилю хирургия (комбустиология)

Наименование оборудования (наименование, марка)	Требуется согласно порядку	В наличии
Флюоризирующая противоожоговая кровать	не менее 2	
Кровать функциональная ожоговая с сеткой	1	
Аппарат для взятия кожных трансплантатов/Дерматом возвратно-поступательный	не менее 2	
Аппарат для взятия кожных трансплантатов/Дерматом циркулярный	не менее 4	
Аппарат для приготовления сетчатых кожных трансплантатов/Перфоратор кожный	не менее 6	
Аппарат электрохирургический для резания мягких тканей и коагуляции мелких сосудов	не менее 2	
Аппарат для бесконтактной газовой аргоноплазменной коагуляции	1	
Комплект электрохирургических инструментов для обработки костей (дрель, осцилляторная пила, трепан)	не менее 1	
Аппарат для ультразвуковой кавитации с набором рукояток	не менее 1	
Аппарат отрицательного давления для лечения ран с расходными материалами	не менее 2	
Система обогрева пациентов на операционном столе (термо-стабилизационный матрас)	не менее 2	
Душ-каталка	не менее 1	

Таблица 6. Общие статистические показатели по ожоговому отделению

Кол-во пролеченных больных (все нозологии) ((поступило+выписано+умерло с реанимацией)/2)	
Кол-во выписанных больных	
Работа койки (среднее число работающих коек в году)	0
Средняя длительность пребывания на койке (дней)	
Занятость койки (дней в году)	0
Оборот койки (пролечено больных на 1 койке в год)	0
Кол-во умерших в ОЦ/ОО за год (включая реанимационное отделение)	
Общая летальность по ОЦ/ОО (% от всех выбывших)	0
Хирургическая активность (% оперированных больных от всех выбывших)	

фио руководителя

ФИО

Подпись

Таблица 7. Распределение по нозологиям среди выбывших

	Взрослые	%	Дети	%
Больных с ожогами		0		0
Больных с холодowymi поражениями		0		0
Больных с последствиями ожогов (хирургическое и консервативное лечение)		0		0
Больных с другой патологией (непрофильные больные)		0		0
Всего	0	0	0	0

Таблица 8. Статистика только по больным с ожогами

	Взрослые	Дети
Пролечено пациентов с ожогами		
Средняя длительность пребывания на койке больных с ожогами (средних койко-дней)		
Умерло больных с ожогами, в том числе в реанимационном отделении		
Выбыло мужчин с ожогами		
Выбыло женщин с ожогами		

Таблица 9. Каналы госпитализации больных с ожогами

	Взрослые	%	Дети	%
Скорая медпомощь		0		0
Направление поликлиники		0		0
Перевод из других стационаров		0		0
«Самотек»		0		0
Всего	0	0	0	0

Таблица 10. Каналы финансирования больных с ожогами

	Взрослые	%	Дети	%
По каналу ХД ("добровольное медстрахование", "платные медуслуги")		0		0
По каналу ОМС		0		0
По каналу ВМП/ОМС ожоги 30-49% п.т.		0		0
По каналу ВМП/ОМС ожоги 50% п.т. и более		0		0
По каналу ВМП "реконструктивно-восстановительное хирургическое лечение пациентов с последствиями ожогов"		0		0
Клиническая апробация (КА)		0		0
Всего	0	0	0	0

Таблица 11. Возраст больных с ожогами

	Кол-во пациентов	%
До 1 года		0
1 - 3 года		0
4 - 18 лет		0
18 - 19 лет		0
20 - 29 лет		0
30 - 39 лет		0

фио руководителя

ФИО

Подпись

	Кол-во пациентов	%
40 - 49 лет		0
50 - 59 лет		0
60 - 69 лет		0
70 - 79 лет		0
80 - 89 лет		0
90 лет и более		0
Всего	0	0

Таблица 12. Этиология ожоговой травмы

	Взрослые	%	Дети	%
Пламенем		0		0
Кипятком, паром		0		0
Контактные		0		0
Электроожоги		0		0
Химические		0		0
Другие		0		0
Всего	0	0	0	0

Таблица 13. Сроки госпитализации на этап специализированной медицинской помощи

	Взрослые	%	Дети	%
1-е сутки		0		0
2-е сутки		0		0
3-е сутки		0		0
72 часа	0	0	0	0
4 - 7 сутки		0		0
8 - 10 сутки		0		0
Позднее 10 суток		0		0
Всего	0	0	0	0

Таблица 14. Общая площадь поражения

	Взрослые	%	Дети	%
Менее 10% п.т.		0		0
10 - 19% п.т.		0		0
20 - 29% п.т.		0		0
30 - 39% п.т.		0		0
40 - 49% п.т.		0		0
50 - 59% п.т.		0		0
60 - 69% п.т.		0		0
70 - 79% п.т.		0		0
80 - 89% п.т.		0		0
90% п.т. и более		0		0
Всего	0	0	0	0

Таблица 15. Вид травмы

	Взрослые	%	Дети	%
Бытовая травма		0		0
Производственная травма		0		0
Всего	0	0	0	0

фио руководителя

ФИО

Подпись

Таблица 16. Тяжесть травмы у взрослых

Общая площадь	Кол-во пациентов	%	Из них умерло	Летальность, %
До 30% п.т.	0	0		0
30 - 49% п.т.	0	0		0
50% п.т. и более	0	0		0
Всего	0	0	0	-

Общая площадь	Из них пролечено по ВМП-ОМС(выписанные+умершие)	По ВМП-ОМС, %
До 30% п.т.	-	-
30 - 49% п.т.		
50% п.т. и более		
Всего		-

Таблица 17. Тяжесть травмы у детей

Общая площадь	Кол-во пациентов	%	Из них умерло	Летальность, %
До 30% п.т.	0	0		0
30 - 49% п.т.	0	0		0
50% п.т. и более	0	0		0
Всего	0	0	0	-

Общая площадь	Из них пролечено по ВМП-ОМС(выписанные+умершие)	По ВМП-ОМС, %
До 30% п.т.	-	-
30 - 49% п.т.		
50% п.т. и более		
Всего		-

Таблица 18. Показатели летальности от ожогов

	Взрослые	%	Дети	%
Умерло пациентов с ожогами, всего		0		0

Таблица 19. Количество случаев лечения в ходе которых были проведены телемедицинские консультации

Телемедицинские консультации (ТМК)	Из них		Всего	%
	Взрослых	Детских		
Региональные (внутри региона и федерального округа)			0	0
С привлечением ФГБУ "НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского" Минздрава России			0	0
С привлечением ФГБОУ ВО ПИМУ			0	0
Всего	0	0	0	0

Таблица 20. Научно-практическая деятельность специалистов медицинской организации за отчетный период

Кол-во тезисов на конференции по комбустиологии и смежным специальностям	Кол-во статей в журналах ВАК или зарубежных	Кол-во участия в конференциях с докладом

фио руководителя

ФИО

Подпись

должность руководителя

Должность

фио руководителя

ФИО

Подпись

09.02.2022

Дата формирования отчёта

фио руководителя

ФИО

Подпись