

Протокол № 1  
утверждения технического задания на медицинское оборудование для  
обеспечения нужд ГБУЗ БРКОД

10.06.2021г.

16.00 часов

Председательствовал: Заместитель главного врача по медицинской части Юмов Е.Л.;

Присутствовали члены рабочей группы:

- И.о. зав. отделением анестезиологии и реанимации – Доржиев Александр Михайлович
- Врач анестезиолог-реаниматолог Данзанов Жаргал Дашидабаевич
- Зав. операционным блоком – Борисов Эдуард Борисович
- И.о. зав. клинико-диагностической лабораторией – Хаимчикова Альбина Аюровна

Члены рабочей группы в режиме видеоконференцсвязи:

- Главный внештатный специалист МЗ РБ по клинико-диагностической лаборатории – Мункоева Дарья Матвеевна

Представители общественных организаций:

- Председатель Общественной палаты РБ – Бальжиров Баир Гвибалович

Ведется аудио-видео-фиксация заседания рабочей группы.

1. Повестка заседания:

Рассмотреть технические задания на медицинское оборудование, приобретаемое согласно Распоряжению Министерства здравоохранения Республики Бурятия №346-р от 20.05.2021 г.:

Аппарат для быстрого размораживания, подогрева и хранения в теплом виде плазмы, крови и инфузионных растворов.

Выступил Доржиев А.М..

Огласил критерии выбора определенного оборудования, опыт использования в медицинской практике, ряд производителей, выпускающих соответствующее техническому заданию оборудование.

Выступил Юмов Е.Л. – уточните наименование аналогового оборудования согласно Регистрационному удостоверению.

Доржиев А.М. – Согласно регистрационному удостоверению аналог звучит как «Термошкаф медицинский».

Юмов Е.Л. – считаю, что аналог с данным регистрационным удостоверением не удовлетворяет предъявляемым требованиям технического задания, критериям выбора определенного оборудования. Предлагают отправить техническое задание на доработку.

Поставлен вопрос на голосование: утвердить техническое задание

Голосование: «За» 0, «Против» -6, «Воздержался» -0

Техническое задание отклонено «Единогласно».

Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы:

Выступила Хаимчикова А.А.

Огласила критерии выбора определенного оборудования, опыт использования в медицинской практике, производителей, выпускающих соответствующее техническому заданию оборудования.

Выступила Мункоева Д.М. – поясните, в каком подразделении будет использоваться оборудование.

Хаимчикова А.А. – оборудование будет находиться в отделении анестезиологии и реанимации, непосредственно работать на оборудовании будет лаборант.

Мункоева Д.М. – руководствуясь своим личным опытом работы на оборудовании данных производителей поясняю, что у производителя «РОШ ДИАГНОСТИК» наблюдались проблемы со сгустками крови. У оборудования производителя «Радиометр» наблюдается более стабильная работа.

Бальжиров Б.Г. и Мункоева Д.М. обсудили, какое общепринятое мнение, сложившаяся практика в отношении расходных материалов, сервисного обслуживания.

Поставлен вопрос на голосование: утвердить техническое задание

Голосование: «За» 6, «Против» -0, «Воздержался» -0

Техническое задание принято «Единогласно».

Навигационная система безрамная (рамная) с программным пакетом краниальной, ЛОР, спинальной навигации 6

Выступил Борисов Э.Б.

Огласил критерии выбора определенного оборудования, опыт использования в медицинской практике, производителей, выпускающих соответствующее техническому заданию оборудования.

Выступил Бальжиров Б.Г. – обсудили необходимость закупки оборудования, специфику применения, необходимость выделения отделения нейрохирургии в составе онкологической службы.

Поставлен вопрос на голосование: утвердить техническое задание

Голосование: «За» 6, «Против» -0, «Воздержался» -0

Техническое задание принято «Единогласно».

Аппарат (бор) для обработки костей и костной ткани электрический или пневматический

Выступил Борисов Э.Б.

Огласил критерии выбора определенного оборудования, опыт использования в медицинской практике, производителей, выпускающих соответствующее техническому заданию оборудования.

Выступил Бальжиров Б.Г. – обсудили показатели оборудования.

Поставлен вопрос на голосование: утвердить техническое задание

Голосование: «За» 6, «Против» -0, «Воздержался» -0

Техническое задание принято «Единогласно».

Нейрофизиологический мониторинг для операционной

Выступил Борисов Э.Б.



Огласил критерии выбора определенного оборудования, опыт использования в медицинской практике, производителей, выпускающих соответствующее техническому заданию оборудования, необходимость совместимости закупаемого оборудования с имеющимся в наличии в ГБУЗ БРКОД.

Выступил Бальжиров Б.Г. – обсудили показатели оборудования.

Поставлен вопрос на голосование: утвердить техническое задание

Голосование: «За» 6, «Против» -0, «Воздержался» -0

Техническое задание принято «Единогласно».

**Оборудование для измерения внутричерепного давления с кабелем совместимости с мониторной системой**

Выступил Борисов Э.Б.

Огласил критерии выбора определенного оборудования, опыт использования в медицинской практике, производителей, выпускающих соответствующее техническому заданию оборудования, необходимость совместимости закупаемого оборудования с имеющимся в наличии в ГБУЗ БРКОД

Выступил Бальжиров Б.Г. – обсудили показатели оборудования.

Поставлен вопрос на голосование: утвердить техническое задание

Голосование: «За» 6, «Против» -0, «Воздержался» -0

Техническое задание принято «Единогласно».

2. Начальнику контрактной службы Доржиевой Е.Д. предоставить в Министерство здравоохранения Республики Бурятия утвержденное техническое задание в течение 3 рабочих дней с момента утверждения.

3. Начальнику IT отдела Тулонову А.В. разместить на официальном сайте протокол.

Председатель



Е.Л. Юмов

Члены комиссии:

– И.о. зав. отделением анестезиологии и реанимации

– Врач анестезиолог-реаниматолог

– Зав. операционным блоком

– И.о. зав. клинко-диагностической лабораторией

– Гл. внеш. специалист МЗ РБ по КДЛ

Секретарь



Доржиев А.М.

Данзанов Ж.Д.

Борисов Э.Б.

Хаимчикова А.А.

Мункоева Д.М.

Доржиева Е.Д.

