

**Протокол**  
**заседания Объединенной комиссии по качеству медицинских услуг**  
**в селекторном режиме**  
**№ 127**

г. Нур-Султан

04 февраля 2021 года в 15-00 ч.

**Председательствовала:** вице-министр здравоохранения Министерства здравоохранения Республики Казахстан Гиният А.

**Члены Объединенной комиссии по качеству медицинских услуг (ОКК):**

Танатарова Г.Н., Ибраев С.Е., Медеубеков У.Ш. (в селекторном режиме), Байгалиева Б.М. (в селекторном режиме), Фалеева М.К. (в селекторном режиме), Садуакасова А.Б., Кемелова Г.С. (в селекторном режиме), Гаркалов К.А., Телешева А.Н.

**Руководители Комитетов ОКК:**  
Ермекбаев К.К., Сексенбаев Б.Д.

**Приглашенные:**

Кақанова Г.К. (ДОМП МЗ РК), Табаров А.Б. (РЦРЗ МЗ РК), Отыншиев Б. (РЦРЗ МЗ РК), Касымов Б.Г. (БМЦ УДП РК), Авдеев А.В. (БМЦ УДП РК)

**1. Рассмотрение результатов оценки технологий здравоохранения  
«Робот-ассистированная парциальная нефрэктомия»**

**Докладчики:**

руководитель Центра роботизированной хирургии РГП на ПХВ «Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан»,  
врач высшей категории  
Касымов Б.Г.;

**Содокладчик:**

руководитель Центра экономики и оценки технологий здравоохранения  
РГП на ПХВ «Республиканский центр развития здравоохранения»  
Министерства здравоохранения Республики Казахстан  
Табаров А.Б.

**Проведено обсуждение, голосование (лист голосования прилагается)**

**Рекомендовано ОКК:**

1. *Принять к сведению* информацию руководителя Центра роботизированной хирургии РГП на ПХВ «Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан» (далее – БМЦ УДП РК), врач высшей категории Касымова Б.Г. о технологии здравоохранения «Робот-ассистированная парциальная нефрэктомия»; руководителя Центра

экономики и оценки технологий здравоохранения РГП на ПХВ «Республиканский центр развития здравоохранения» Министерства здравоохранения Республики Казахстан (далее – РЦРЗ) Табаров А.Б. о результатах оценки технологий здравоохранения (далее – ОТЗ) «Робот-ассистированная парциальная нефрэктомия».

2. Учесть рекомендации Комитета по оценке медицинских технологий ОКК о результатах рассмотрения ОТЗ «Робот-ассистированная парциальная нефрэктомия».

3. Технологию здравоохранения «Робот-ассистированная парциальная нефрэктомия» – одобрить к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов Фонда социального медицинского страхования (далее – ФСМС).

4. РЦРЗ (Табаров А.Б.) совместно с БМЦ УДП РК (Касымов Б.Г.) принять меры по дальнейшему согласованию предварительных расчетов стоимости технологии здравоохранения «Робот-ассистированная парциальная нефрэктомия» с ФСМС и вынесении на рассмотрение Бюджетной комиссии Министерства здравоохранения Республики Казахстан (далее – Бюджетная комиссия) в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 ноября 2020 года № КР ДСМ-215/2020 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 2 декабря 2020 года № 21705) (далее – Приказ № КР ДСМ-215/2020).

## **2. Рассмотрение результатов ОТЗ «Робот-ассистированная аденомэктомия»**

**Докладчики:**

руководитель Центра роботизированной хирургии БМЦ УДП РК,  
врач высшей категории  
Касымов Б.Г.;

**Содокладчик:**

руководитель Центра экономики и оценки технологий здравоохранения РЦРЗ  
Табаров А.Б.

**Проведено обсуждение, голосование (лист голосования прилагается)**

### **Рекомендовано ОКК:**

1. Принять к сведению информацию руководителя Центра роботизированной хирургии БМЦ УДП РК, врача высшей категории Касымова Б.Г. о технологии здравоохранения «Робот-ассистированная аденомэктомия»; руководителя Центра экономики и оценки технологий здравоохранения РЦРЗ Табаров А.Б. о результатах ОТЗ «Робот-ассистированная аденомэктомия».

2. Учесть рекомендации Комитета по оценке медицинских технологий ОКК о результатах рассмотрения ОТЗ «Робот-ассистированная аденомэктомия».

3. Технологию здравоохранения «Робот-ассистированная аденомэктомия» – **одобрить** к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС.

4. РЦРЗ (Табаров А.Б.) совместно с БМЦ УДП РК (Касымов Б.Г.) принять меры по дальнейшему согласованию предварительных расчетов стоимости технологии здравоохранения «Робот-ассистированная аденомэктомия» с ФСМС и вынесении на рассмотрение Бюджетной комиссии в соответствии с Приказом № КР ДСМ-215/2020.

### **3. Рассмотрение результатов ОТЗ «Робот-ассистированная адреналэктомия»**

**Докладчики:**

руководитель Центра роботизированной хирургии БМЦ УДП РК,  
врач высшей категории  
Касымов Б.Г.;

**Содокладчик:**

руководитель Центра экономики и оценки технологий здравоохранения РЦРЗ  
Табаров А.Б.

**Проведено обсуждение, голосование (лист голосования прилагается)**

#### **Рекомендовано ОКК:**

1. **Принять к сведению** информацию руководителя Центра роботизированной хирургии БМЦ УДП РК, врач высшей категории Касымова Б.Г. о технологии здравоохранения «Робот-ассистированная адреналэктомия»; руководителя Центра экономики и оценки технологий здравоохранения РЦРЗ Табаров А.Б. о результатах ОТЗ «Робот-ассистированная адреналэктомия».

2. **Учесть** рекомендации Комитета по оценке медицинских технологий ОКК о результатах рассмотрения ОТЗ «Робот-ассистированная адреналэктомия».

3. Технологию здравоохранения «Робот-ассистированная адреналэктомия» - **одобрить** к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС.

4. РЦРЗ (Табаров А.Б.) совместно с БМЦ УДП РК (Касымов Б.Г.) принять меры по дальнейшему согласованию предварительных расчетов стоимости технологии здравоохранения «Робот-ассистированная адреналэктомия» с ФСМС и вынесении на рассмотрение Бюджетной комиссии в соответствии с Приказом № КР ДСМ-215/2020.

### **4. Рассмотрение результатов ОТЗ «Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ОФЭКТ/КТ) обнаружения сторожевых лимфатических узлов при раке молочной железы и меланоме»**

**Докладчики:**

руководитель Центра диагностики БМЦ УДП РК, член Ассоциации радиологов Казахстана, доктор медицинских наук  
Садуакасова А.Б.;

**Содокладчик:**

руководитель Центра экономики и оценки технологий здравоохранения РЦРЗ  
Табаров А.Б.

**Проведено обсуждение, голосование (лист голосования прилагается)**

**Рекомендовано ОКК:**

1. **Принять к сведению** информацию руководителя Центра диагностики БМЦ УДП РК, члена Ассоциации радиологов Казахстана, доктора медицинских наук Садуакасовой А.Б. о технологии здравоохранения «Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ОФЭКТ/КТ) обнаружения сторожевых лимфатических узлов при раке молочной железы и меланоме»; руководителя Центра экономики и оценки технологий здравоохранения РЦРЗ Табаров А.Б. о результатах ОТЗ «Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ОФЭКТ/КТ) обнаружения сторожевых лимфатических узлов при раке молочной железы и меланоме».

2. **Учесть** рекомендации Комитета по оценке медицинских технологий ОКК о результатах рассмотрения ОТЗ «Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ОФЭКТ/КТ) обнаружения сторожевых лимфатических узлов при раке молочной железы и меланоме».

3. Технологию здравоохранения «Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ОФЭКТ/КТ) обнаружения сторожевых лимфатических узлов при раке молочной железы и меланоме» - **одобрить** к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС.

4. РЦРЗ (Табаров А.Б.) совместно с БМЦ УДП РК (Садуакасова А.Б.) принять меры по дальнейшему согласованию предварительных расчетов стоимости технологии здравоохранения «Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ОФЭКТ/КТ) обнаружения сторожевых лимфатических узлов при раке молочной железы и меланоме» с ФСМС и вынесении на рассмотрение Бюджетной комиссии в соответствии с Приказом № КР ДСМ-215/2020.

**5. Разное.**

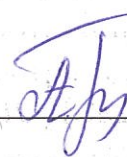
1. **Принять к сведению** информацию начальника отдела стратегического инновационного развития БМЦ УДП РК, магистра медицинских наук Авдеева

А.В. о проблемных вопросах внедрения и применения новых технологий здравоохранения в Республики Казахстан; заместителя генерального директора ТОО «Health Promothion Agency», члена РОО «Отраслевой профсоюз работников медицины и смежной с ней отраслей «QazMed», руководителя Комитета ОКК по ОТЗ и клиническим протоколам Ермекбаева К.К. о необходимости предоставления результатов реализации контракта: SHIP-2.2/CS-05 «Институциональная поддержка Объединенной комиссии по качеству медицинских услуг ОКК» (за 2019-2020 гг.) для ознакомления членов ОКК.

**Рекомендовано ОКК:**

1. РЦРЗ (Табаров А.Б.) подготовить и представить на ОКК алгоритм внедрения и применения новых технологий здравоохранения в Республики Казахстан с четким регламентированием процессов, участников процессов, сроков согласования и реализации с последующей разработкой проекта приказа по внесению изменений и дополнений в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 27 ноября 2020 года № КР ДСМ-208/2020 «Об утверждении правил применения новых методов диагностики, лечения и медицинской реабилитации» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 30 ноября 2020 года № 21690). Срок – 1 квартал 2021 года. **Форма завершения – информация на ОКК, проект приказа.**

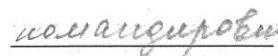
2. Национальному координатору Группы управления проектом «Социальное медицинское страхование» (Бекхожина Б.) представить на ОКК результаты реализации контракта: SHIP-2.2/CS-05 «Институциональная поддержка Объединенной комиссии по качеству медицинских услуг ОКК» за период 2019-2020 гг. для ознакомления членов ОКК. Срок – до 15 февраля 2021 года. **Форма завершения – отчет, презентация.**



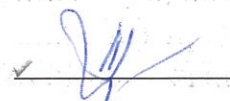
Гиният А.



Ахметниязова Л.М.



Дюсенов А.К.



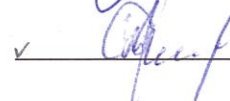
Танатарова Г.Н.



Байгалиева Б.М.



Гаркалов К.А.



Ермекбаев К.К.

Ибраев С.Е.

Каупбаева Б.Т.

Кемелова Г.С.

Медеубеков У.Ш.

Садуакасова А.Б.

Сексенбаев Б.Д.

Фалеева М.К.

Телешева А.Н.  
(секретарь)

*Приложение к протоколу  
Объединенной комиссии  
по качеству медицинских услуг  
Министерства здравоохранения  
Республики Казахстан*  
*от «04» февраля 2021 г.  
№127*

**Лист голосования**  
**заседания Объединенной комиссии по качеству медицинских услуг**  
**Министерства здравоохранения Республики Казахстан**  
*от 04 февраля 2021 года*

№	Ф.И.О. члена ОКК	Номер вопроса	Результаты голосования (заверенные личной подписью члена ОКК)		
			«3А» с обоснованием (особое мнение прислагается)	«ПРОТИВ» с обоснованием (особое мнение прислагается)	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» с обоснованием (особое мнение прислагается)
<b>На рассмотрение представлены 4 вопроса для рекомендаций ОКК:</b>					
1 вопрос:	Технологию здравоохранения «Робот-ассистированная парциальная нефрэктомия» – <b>одобрить</b> к применению с рекомендацией о закупе (финансируемом) за счет бюджетных средств и (или) активов Фонда социального медицинского страхования (далее – ФСМС);				
2 вопрос:	Технологию здравоохранения «Робот-ассистированная аденоэмектомия» – <b>одобрить</b> к применению с рекомендацией о закупе (финансируемом) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС;				
3 вопрос:	Технологию здравоохранения «Робот-ассистированная адреналектомия» – <b>одобрить</b> к применению с рекомендацией о закупе (финансируемом) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС;				
4 вопрос:	Технологию здравоохранения «Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ОФЭКТГТ) обнаружения сторожевых лимфатических узлов при раке молочной железы и меланоме» - <b>одобрить</b> к применению с рекомендацией о закупе (финансируемом) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС.				

1.	Гиният Ажар, председатель ОКК	<b>1 вопрос</b>	<b>1 вопрос</b>	<b>3а,</b> <i>с возмездием</i>	-	-
		<b>2 вопрос</b>	<b>2 вопрос</b>	<b>3а,</b> <i>с возмездием</i>	-	-
		<b>3 вопрос</b>	<b>3 вопрос</b>	<b>3а,</b> <i>с возмездием</i>	-	-
		<b>4 вопрос</b>	<b>4 вопрос</b>	<b>3а,</b> <i>с возмездием</i>	-	-
2.	Телешева Айгуль, Нигметуллаевна, секретарь ОКК	<b>1 вопрос</b>	<b>1 вопрос</b>	<b>3а,</b> <i>с возмездием</i>	-	-
		<b>2 вопрос</b>	<b>2 вопрос</b>	<b>3а,</b> <i>с возмездием</i>	-	-
		<b>3 вопрос</b>	<b>3 вопрос</b>	<b>3а,</b> <i>с возмездием</i>	-	-
		<b>4 вопрос</b>	<b>4 вопрос</b>	<b>3а,</b> <i>с возмездием</i>	-	-
<b>Члены ОКК:</b>						
3.	Танатарова Гульназ Нурсултановна	<b>1 вопрос</b>	<b>1 вопрос</b>	<b>3а,</b> <i>с возмездием</i>	-	-
		<b>2 вопрос</b>	<b>2 вопрос</b>	<b>3а,</b> <i>с возмездием</i>	-	-
		<b>3 вопрос</b>	<b>3 вопрос</b>	<b>3а,</b> <i>с возмездием</i>	-	-
		<b>4 вопрос</b>	<b>4 вопрос</b>	<b>3а,</b> <i>с возмездием</i>	-	-
4.	Фалеева Марина Константиновна	<b>1 вопрос</b>	<b>1 вопрос</b>	<b>одобрить</b>	-	-
		<b>2 вопрос</b>	<b>2 вопрос</b>	<b>одобрить</b>	-	-
		<b>3 вопрос</b>	<b>3 вопрос</b>	<b>одобрить</b> <i>с возмездием</i>	-	-
		<b>4 вопрос</b>	<b>4 вопрос</b>	<b>одобрить</b> <i>без возмездия</i>	-	-

5.	Медеубеков Улугбек Шалхарович	<b>1 вопрос</b>	<b>одобрить</b>	-
		<b>2 вопрос</b>	<i>за, с возмещением</i>	-
		<b>3 вопрос</b>	<b>одобрить</b>	-
			<i>без возмещения. Метод выбора для больного</i>	
6.	Садуакасова Айгуль Болатовна	<b>1 вопрос</b>	<b>одобрить</b>	-
		<b>2 вопрос</b>	<i>с возмещением</i>	-
		<b>3 вопрос</b>	<b>одобрить</b>	-
		<b>4 вопрос</b>	<i>с возмещением</i>	-
7.	Байгалиева Бахыт Мадениетовна	<b>1 вопрос</b>	<i>не участвует в голосовании</i>	-
		<b>2 вопрос</b>	<i>за, с возмещением</i>	-
		<b>3 вопрос</b>	<i>за, с возмещением</i>	-
		<b>4 вопрос</b>	<i>за</i>	-
8.	Ибраев Серик Ескендирович	<b>1 вопрос</b>	<b>одобрить</b>	-
			<i>технологию, экономически затратная</i>	
		<b>2 вопрос</b>	<b>одобрить</b>	-
		<b>3 вопрос</b>	<i>поддерживает технологию</i>	-

		<b>4 вопрос</b>	<b>одобрить</b>	
9.	Кемелова Гульшат Сейтмуратовна	<b>1 вопрос</b> <i>одобрить</i> <i>с возмещением</i>	<b>2 вопрос</b> <i>одобрить</i> <i>с возмещением</i>	<b>3 вопрос</b> <i>одобрить</i> <i>с возмещением</i>
		<b>4 вопрос</b> <i>одобрить</i> <i>с возмещением</i>		
10.	Гаркалов Константин Анатольевич	<b>1 вопрос</b> <i>одобрить</i> <i>с возмещением</i>	<b>2 вопрос</b> <i>одобрить</i> <i>с возмещением</i>	<b>3 вопрос</b> <i>одобрить</i> <i>без возмещения</i>
		<b>4 вопрос</b> <i>одобрить</i> <i>с возмещением</i>		
<b>Руководители Комитетов ОКК:</b>				
11.	Ермекбаев Канат Картаевич	<b>1 вопрос</b> <i>одобрить</i> <i>с возмещением</i>	<b>2 вопрос</b> <i>одобрить</i> <i>с возмещением</i>	<b>3 вопрос</b> <i>одобрен</i> <i>с возмещением</i>
		<b>4 вопрос</b> <i>одобрен</i> <i>с возмещением</i>		
12.	Сексенбаев Бахытжан Дерибалиевич	<b>1 вопрос</b> <i>одобрить</i> <i>с возмещением</i>	<b>2 вопрос</b> <i>одобрить</i> <i>с возмещением</i>	

	<b>3 вопрос</b>	<b>одобрить с возмещением</b>	-	-
	<b>4 вопрос</b>	<b>одобрить с возмещением</b>	-	-

**Результаты голосования:**

**1 вопрос** проголосовало:

«ЗА, одобрить к применению с возмещением» - 9 человек (Гиният, Танатарова, Садуакасова, Байгалиева (в рамках ОСМС), Кемелова, Гаркалов, Ермекбаев, Сексенбаев, Телешева);

«ЗА, одобрить к применению» - 3 человека (Фалеева, Ибраев, Медеубеков);

«ПРОТИВ» - 0;

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0.

**ИТОГО: одобрено к применению с возмещением** большинством голосов (9 против 3 голосов).

**2 вопрос** проголосовало:

«ЗА, одобрить к применению с возмещением» - 11 человек (Гиният, Танатарова, Фалеева, Медеубеков, Садуакасова, Байгалиева, Кемелова, Гаркалов, Ермекбаев, Сексенбаев, Телешева);

«ЗА, одобрить к применению» - 1 человек (Ибраев);

«ПРОТИВ» - 0;

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0.

**ИТОГО: одобрено к применению с возмещением** большинством голосов (11 против 1 голоса).

**3 вопрос** проголосовало:

«ЗА, одобрить к применению с возмещением» - 8 человек (Гиният, Танатарова, Садуакасова, Байгалиева, Кемелова, Ермекбаев, Сексенбаев, Телешева);

«ЗА, одобрить к применению без возмещения» - 3 человек (Фалеева, Медеубеков, Гаркалов);

«ЗА, одобрить к применению» - 1 человек (Ибраев);

«ПРОТИВ» - 0;

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0.

**ИТОГО: одобрено к применению с возмещением** большинством голосов (8 против 4 (3+1) голосов).

4 вопрос проголосовало:

«3А, одобрить к применению с возмещением» - 7 человек (Гиняят, Танатарова, Кемелова, Гаркалов, Ермекбаев, Сексенбаев, Телешева);  
«3А, одобрить к применению» - 4 человека (Фалеева, Медеубеков, Байгалиева, Ибраев);

«ПРОТИВ» - 0;

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0.

**Примечание:** Садуакасова – не участвует в голосовании, так как является представителем организации-заявителя технологии здравоохранения.

**ИТОГО: одобрено к применению с возмещением большинством голосов (7 против 4 голосов, 1-не участвует в голосовании).**

По результатам голосования:

1. Технологии здравоохранения «Робот-ассистированная парциальная нефрэктомия» – одобрить к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов Фонда социального медицинского страхования (далее – ФСМС);
2. Технологии здравоохранения «Робот-ассистированная аденомэктомия» – одобрить к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС;
3. Технологии здравоохранения «Робот-ассистированная адреналэктомия» – одобрить к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС;
4. Технологии здравоохранения «Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ОФЭКТ/КТ) обнаружения створожевых лимфатических узлов при раке молочной железы и меланоме» – одобрить к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС.