



**ФОНД
СОЦИАЛЬНОГО
МЕДИЦИНСКОГО
СТРАХОВАНИЯ**

Внесение изменений и дополнений в Правила закупа услуг у субъектов здравоохранения по оказанию медицинской помощи в рамках ГОБМП и (или) в системе ОСМС в части внедрения механизмов автоматизированного распределения объемов медицинской помощи в рамках ГОБМП и в системе ОСМС на основе критериев оценки деятельности субъектов здравоохранения

г. Нур-Султан
2021 год

Изменения и дополнения вносимые в Правила закупа услуг у субъектов здравоохранения по оказанию медицинской помощи в рамках ГОБМП и (или) в системе ОСМС



**ФОНД
МЕДИЦИНСКОГО
СТРАХОВАНИЯ**

№	Изменения и дополнения	Стр-ный элемент
1.	Редакционные и уточняющие правки	Пп. 2) и 8) пункта 3 , часть первая пункта 4, пункт 17, пп. 1), 4), 9) пункта 19, пункты 20, 21, 24, пп. 7) и 8) пункта 27, пункт 53
2.	Совершенствование работы Комиссии по выбору субъектов здравоохранения и размещению объемов услуг в рамках ГОБМП и (или) в системе ОСМС в целях регламентирования процедуры проверки комиссиями представленных потенциальными поставщиками сведений и документов в рамках выполнения рекомендаций пункта 26 Плана мероприятий по устранению причин и условий, способствующих совершению коррупционных правонарушений, выявленных по результатам внешнего анализа коррупционных рисков в НАО «Фонд социального медицинского страхования» , утвержденного от 11 декабря 2020 года	Пункт 10, часть первая пункта 13, пункты 15, 23, пп. 8) пункта 27, пункты 27-1, 37, 37-1, 55, Приложение 1
3.	Уточнение норм по размещению объемов услуг и (или) объемов средств на оказание медицинской помощи в рамках ГОБМП и (или) в системе ОСМС без проведения процедуры выбора субъектов здравоохранения в рамках плана закупа медицинских услуг в случаях увеличения численности прикрепленного населения и (или) изменения половозрастной структуры прикрепленного населения к субъекту ПМСП, и (или) увеличения количества школьников, прикрепленных к субъекту ПМСП	Пп. 3), 5), 6), 7), 18) пункта 19
4.	Внесение нормы для размещения объемов средств на оказание медицинской помощи в рамках ГОБМП без проведения процедуры выбора субъектов здравоохранения в рамках плана закупа медицинских услуг субъектам ПМСП, подлежащим разукрупнению на основании: 1) Закон Республики Казахстан от 24 мая 2021 года «О внесении изменений и дополнений в Закон Республики Казахстан «О республиканском бюджете на 2021-2023 годы»; 2) Постановление Правительства Республики Казахстан от 27 мая 2021 года № 353 «О внесении изменений и дополнений в постановление Правительства Республики Казахстан от 10 декабря 2020 года № 840 «О реализации Закона Республики Казахстан «О республиканском бюджете на 2021 - 2023 годы».	Пп. 17) пункта 19
5.	Совершенствование норм, регламентирующих распределение объемов услуг и (или) объемов средств на оказание медицинской помощи в рамках ГОБМП и (или) в системе ОСМС в автоматизированном режиме на веб-портале «Электронные коммерческие закупки» с учетом рейтинговой оценки субъекта здравоохранения, рассчитанной на основе индикаторов оценки деятельности субъектов здравоохранения в рамках выполнения рекомендаций пунктов 11 и 27 Плана мероприятий по устранению причин и условий, способствующих совершению коррупционных правонарушений, выявленных по результатам внешнего анализа коррупционных рисков в НАО «Фонд социального медицинского страхования» , утвержденного от 11 декабря 2020 года	Пункты 48 и 48-1, пп. 4) части первой пункта 49, Приложение 4, 6-1 и 6-2
6.	Включение норм, регламентирующих процесс размещения объемов услуг и (или) объемов средств на оказание медицинской помощи в рамках ГОБМП и (или) в системе ОСМС без проведения процедуры выбора субъектов здравоохранения согласно пункту 19 настоящих Правил и в случаях изменения сумм договора в рамках исполнения договорных обязательств по договору закупа услуг в рамках ГОБМП и (или) в системе ОСМС с целью обеспечения прозрачности и принципов гласности деятельности фонда по случаям, размещаемым без проведения процедур выбора поставщика	Часть вторая пункта 19, пункты 20-1, 52, 53, 59-1, 59-2, 59-3, Приложение 1-1
7.	Регулирование процесса передачи поставщиком на соисполнение части обязательств по договору закупа услуг в рамках ГОБМП и (или) в системе ОСМС с учетом правоприменительной практики	Пункт 62



Действующие нормы Правил закупа услуг у субъектов здравоохранения по оказанию медицинской помощи в рамках ГОБМП и (или) в системе ОСМС реализуемые в рамках автоматизации бизнес-процессов закупа

Подпункт 6) пункта 27:

27. К заявке на планируемые объемы прилагаются следующие документы:

6) сведения об объемах и суммах на оказание медицинской помощи, указанным в заявке на планируемые объемы услуг по оказанию медицинской помощи в рамках ГОБМП и (или) в системе ОСМС по соответствующей форме согласно приложению 4 к настоящим Правилам.

Пункт 48:

48. Распределение объемов услуг среди субъектов здравоохранения осуществляется комиссией с учетом:

1) производственной мощности субъектов здравоохранения, включая пропускную способность коек, согласованных в разрезе профилей коек управлением здравоохранения при распределении объемов медицинской помощи в стационарных или стационарозамещающих условиях в рамках ГОБМП и (или) в системе ОСМС;

2) опыта предоставления услуг и данных из информационных систем здравоохранения или медицинских информационных систем, характеризующих качество и доступность медицинской помощи;

3) результатов мониторинга договорных обязательств, в том числе по качеству и объему медицинских услуг по договорам закупа услуг;

4) регионального перспективного плана развития инфраструктуры здравоохранения;

5) отсутствия у субъектов здравоохранения обоснованных жалоб на качество и доступность медицинской помощи за предыдущий год;

6) наличия более высокой категории аккредитации в области здравоохранения (при равных условиях) в соответствии с порядком аккредитации в области здравоохранения, определяемого согласно подпункту 9) статьи 8 Кодекса;

7) итогов кампании прикрепления (при распределении объемов услуг ПМСП).

Подпункт 3) пункта 49:

49. Основаниями для неразмещения комиссией объемов услуг субъектам здравоохранения после осуществления процедур первого этапа, указанных в пункте 20 настоящих Правил, являются:

3) несоответствие субъектов здравоохранения требованиям к организации оказания медицинской помощи, установленным Кодексом и иными нормативными правовыми актами в области здравоохранения.

I. Определение источников и сбор данных для расчета индикаторов

II. Автоматический расчет баллов индикаторов в разрезе поставщиков по каждому виду помощи с определением рейтинга

III. Автоматическое распределение объемов медицинской помощи в рамках Плана закупа с учетом рейтинговой оценки или показателей для размещения объемов

Закуп услуг у субъектов здравоохранения в рамках ГОБМП и в системе ОСМС



ФОНД
МЕДИЦИНСКОГО
СТРАХОВАНИЯ

Для проведения процедур закупа и размещения объёмов медицинской помощи необходимо выполнение следующих задач:

1. Закуп объемов медицинской помощи (услуги) соответствующих потребности населения РК

2. Отбор поставщиков медицинских услуг, обеспечивающих качественное оказание медицинской помощи

3. Обеспечение прозрачности отбора поставщиков медицинских услуг

4. Обеспечение равного доступа населения к медицинской помощи (услуг)

5. Обеспечение конкурентоспособности поставщиков медицинских услуг



Этапы закупа услуг в рамках ГОБМП и в системе ОСМС



ФОНД
МЕДИЦИНСКОГО
СТРАХОВАНИЯ



Перечень документов к заявке для определения соответствия / несоответствия потенциального поставщика



ФОНД
МЕДИЦИНСКОГО
СТРАХОВАНИЯ

Пункт 27 Правил закупа услуг у субъектов здравоохранения по оказанию медицинской помощи в рамках ГОБМП и (или) в системе ОСМС, утвержденных приказом МЗ РК от 8 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-242/2020

- ✓ копия свидетельства (справка) о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица (для юридического лица) или копия свидетельства (справка) о регистрации в качестве индивидуального предпринимателя и копия документа, удостоверяющего личность (для физического лица);
- ✓ копия лицензии на медицинскую деятельность;
- ✓ копия заключения о соответствии организации здравоохранения к предоставлению ВТМП (для республиканской комиссии);
- ✓ обязательство о непредоставлении услуг по оказанию медицинской помощи в рамках ГОБМП и (или) в системе ОСМС на платной основе (в произвольной форме);
- ✓ копия свидетельства об аккредитации (не обязательное, преимущественное);
- ✓ копия договора государственно-частного партнерства (не обязательное);
- ✓ копия разрешительного документа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения (не обязательное).
- ✓ сведения об объемах и суммах на оказание медицинской помощи, указанным в заявке на планируемые объемы услуг по оказанию медицинской помощи в рамках ГОБМП и (или) в системе ОСМС по форме.

ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ АВТОМАТИЧЕСКОМ РАСПРЕДЕЛЕНИИ ОБЪЕМОВ

Комиссия
рассматривает
заявки на
соответствие /
несоответствия

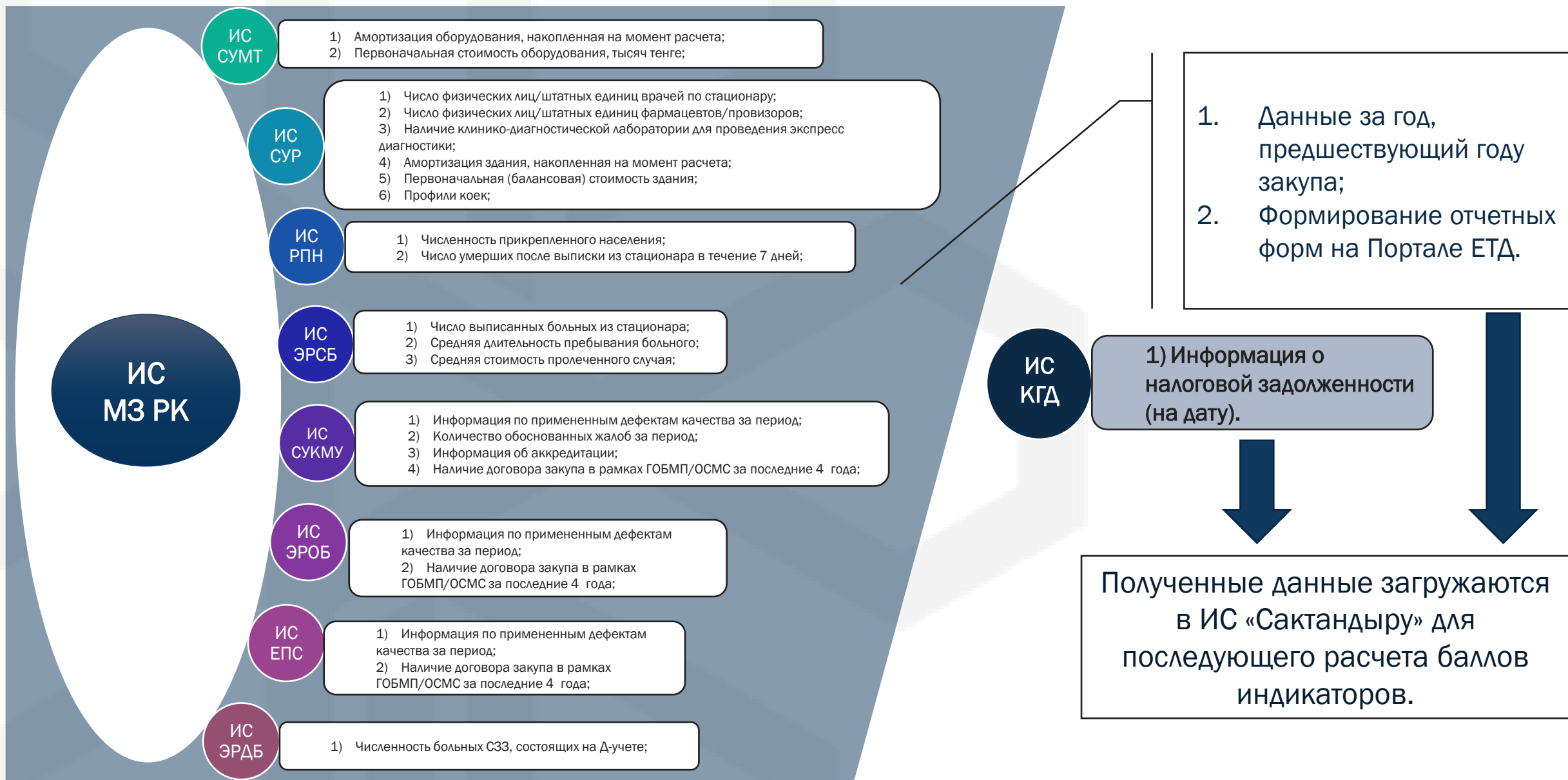
отклоняет в случаях (не соответствует):

- 1) представления заявки на планируемые услуги и (или) прилагаемых к ним документов, не соответствующих требованиям для допуска к размещению объемов, и (или) в случае подачи в бумажном формате – условиям объявления;
- 2) непредставления документов, прилагаемых к заявке, в соответствии с пунктом 27 Правил закупа

соответствует

Протокол соответствия (несоответствия) субъектов здравоохранения требованиям, предъявляемым для допуска к процедуре размещения объемов услуг по оказанию медицинской помощи в рамках ГОБМП и (или) в системе ОСМС

I. Определение источников и сбор данных для расчета индикаторов



1.1. Критерии выбора индикаторов оценки деятельности потенциальных поставщиков



Индикаторы группируются по следующим группам показателей:

Релевантность: отражает ли индикатор цель и деятельность потенциального поставщика и может ли на него повлиять работа потенциального поставщика?

Доступность: доступны и надежны ли данные для индикаторов?

Временной период: изменятся ли индикаторы в течение относительно короткого периода времени?

Статистическая стабильность или сила: достаточно ли объема данных в течение заданного периода времени?



Определение целевого значения индикаторов проводится на основании:

1. Действующих НПА (ГПРЗ, Правила и Стандарты оказания медицинской помощи);
2. Фактических данных (средние показатели по РК, региону и т.д.).

1.2. Перечень индикаторов оценки деятельности стационарной медицинской помощи среди конкурирующих потенциальных поставщиков



**ФОНД
МЕДИЦИНСКОГО
СТРАХОВАНИЯ**

№ п/п	G	Название индикатора	Способ вычисления			Целевой показатель	Балл
			Числитель	Знаменатель	умножить на:		
Показатели оценки ресурсов стационара							
1	G1	Укомплектованность медицинскими кадрами в стационаре (по физическим лицам), %	Число физических лиц врачей из числа основных работников по стационару (человек)	Число штатных единиц врачей по стационару (ставок)	100	% укомплектованности врачами должен стремиться к 100%, минимально - не менее 80%	5 баллов - достижение целевого показателя на 90 -100%; 4 балла- достижение целевого показателя на 80- 89%; 3 балла- достижение целевого показателя на 70-79%; 2 балла- достижение целевого показателя на 60-69%; 1 балл- достижение целевого показателя на 50- 59%; 0 баллов- достижение целевого показателя на 49% и ниже
2	G2	Укомплектованность медицинскими кадрами в стационаре (по занятым штатным единицам), %	Число занятых штатных единиц врачей по стационару (ставок)	Число штатных единиц врачей по стационару (ставок)	100	% укомплектованности врачами должен стремиться к 100%, минимально - не менее 80%	5 баллов - достижение целевого показателя на 90 -100%; 4 балла- достижение целевого показателя на 80- 89%; 3 балла- достижение целевого показателя на 70-79%; 2 балла- достижение целевого показателя на 60-69%; 1 балл- достижение целевого показателя на 50- 59%; 0 баллов- достижение целевого показателя на 49% и ниже
3	G3	Укомплектованность фармацевтическими кадрами аптеки, аптечного склада в стационаре, %	Число физических лиц фармацевтов, провизоров на занятых должностях (человек)	Число штатных единиц фармацевтов, провизоров (ставок)	100	% укомплектованности должен стремиться к 100%, минимально - не менее 80%	5 баллов - достижение целевого показателя на 90 -100%; 4 балла- достижение целевого показателя на 80- 89%; 3 балла- достижение целевого показателя на 70-79%; 2 балла- достижение целевого показателя на 60-69%; 1 балл- достижение целевого показателя на 50- 59%; 0 баллов- достижение целевого показателя на 49% и ниже
4	G4	Износ оборудования, %	Амортизация оборудования, накопленная на момент расчета, тысяч тенге	Первоначальная стоимость оборудования, тысяч тенге	100	Среднее значение износа по РК: менее 51%	5- баллов 49% и менее соответствия целевому значению; 4 балла- 50-59% соответствия целевому значению; 3 балла-60-69% соответствия целевому значению; 2 балла-70-79% соответствия целевому значению; 1 балл- 80-89% соответствия целевому значению; 0 баллов- 90%-100% и более соответствия целевого значения
5	G5	Износ здания, %	Амортизация здания, накопленная на момент расчета, тысяч тенге	Первоначальная (балансовая) стоимость здания, тысяч тенге	100	среднее значение износа по РК: менее 60,71%	5- баллов 49% и менее соответствия целевому значению; 4 балла- 50-59% соответствия целевому значению; 3 балла-60-69% соответствия целевому значению; 2 балла-70-79% соответствия целевому значению; 1 балл- 80-89% соответствия целевому значению; 0 баллов- 90%-100% и более соответствия целевого значения
6	G7	Наличие анестезиологической и реанимационной службы	Наличие реанимационного отделения или наличие врача анестезиолога, реаниматолога	-	-	Наличие анестезиологической и реанимационной службы	5 баллов - наличие анестезиологической и реанимационной службы 0 баллов - отсутствие анестезиологической и реанимационной службы

1.2. Перечень индикаторов оценки деятельности стационарной медицинской помощи среди конкурирующих потенциальных поставщиков



№ п/п	G	Название индикатора	Способ вычисления			Целевой показатель	Балл
			Числитель	Знаменатель	умножить на:		
Показатели, характеризующие уровень менеджмента качества медицинской помощи							
1	G8	Доля финансовых средств, снятых за некачественное оказание медицинской помощи, %	Сумма финансовых средств, снятых по результатам контроля качества и объема за оказание стационарной медицинской помощи, тенге	Общая сумма предъявленных на оплату средств за оказание стационарной медицинской помощи, тенге	100	менее 0,2% (среднее по РК); село- 0,3%	5 баллов - 0,2% и менее 0,2%; 4 балла- 0,3%-0,4%; 3 балла- 0,5-0,6%; 2 балла- 0,7-0,8%; 1 балл- 0,9-1%; 0 баллов- более 1%
2	G9	Летальность в стационаре	Число умерших в стационаре	Число выписанных и умерших в стационаре	100	среднее значение летальности по данному профилю по РК: для взрослых- 0,1; для детей - 0,1	5 баллов - показатель летальности по профилю ниже среднего показателю по РК 0 баллов- показатель летальности по профилю выше среднего показателю по РК
3	G10	Смертности в течение 7 дней после выписки из стационара	Число умерших после выписки из стационара в течение 7 дней	Число выписанных больных из стационара	100	0	5 баллов - отсутствие 0 баллов- наличие
4	G11*	Наличие свидетельства о национальной аккредитации медицинской организации	степень аккредитации (1- первая, 2-вторая, 3- высшая, 0- отсутствует)		-	Наличие свидетельства об аккредитации по степени (высшая, первая, вторая)	5 баллов - наличие высшей степени; 4 балла-первой степени; 3 баллов- вторая степени аккредитации; 0 баллов - отсутствие степени аккредитации
5	G12	Наличие опыта предоставления соответствующей медицинской помощи на территории Республики Казахстан непрерывно в течение трех лет в рамках ГОБМП и (или) ОСМС по оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях	опыт работы по оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях (3 года, 2 года, 1 год, 0 лет)		-	Наличие опыта предоставления соответствующей медицинской помощи на территории Республики Казахстан непрерывно в течение 4 лет, предшествующих месяцу, в котором осуществляется закуп услуг.	5 баллов- опыт предоставления мед.помощи 3 года и более; 4 балла- опыт предоставления мед.помощи 2 года; 3 балла -опыт предоставления мед.помощи 1 года; 0 баллов- меньше года и нет опыта предоставления мед.помощи
6	G13*	Отсутствие налоговой задолженности	отсутствие налоговой задолженности - 0, наличие налоговой задолженности - 1		-	Отсутствие задолженности	5- отсутствие задолженности; 0 - наличие задолженности
Показатели, характеризующие удовлетворенность оказанными услугами в медицинской организации							
1	G14	Наличие обоснованных жалоб в течении отчетного периода	отсутствие жалоб - 0, наличие жалоб - 1		-	Стремится к нулю	5 баллов - отсутствие 0 баллов -наличие

Примечание: * - преимущественные индикаторы

II. Автоматический расчет баллов индикаторов в разрезе поставщиков по каждому виду помощи с определением рейтинга в ИС «Сактандыру»



Сортировка индикаторов в группы индикаторов и расчет количества баллов по индикаторам



Балл рассчитывается по каждому индикатору с учетом целевого значения.

Порядок расчета индикаторов:

- ✓ Расчет индикаторов осуществляется один раз в год в период октябрь - ноябрь текущего года.
- ✓ Для новых поставщиков в течение месяца после включения в Базу данных субъектов здравоохранения.
- ✓ Расчет индикаторов осуществляется на основе:
 - Удельного веса показателя;
 - Оценка данных (наличие/отсутствие);
 - Количественных значений.
- ✓ Сравнение полученного результата с целевым значением.
- ✓ Присвоение количества баллов в зависимости от достижения целевого показателя.
- ✓ Определение степени обязательности индикатора (базовый – 100 % обязательность наличия для всех поставщиков, преимущественный – нет обязательности наличия).

2.1. Оценка индикаторов с учетом достижения целевых значений



Максимальное количество баллов – максимальному значению

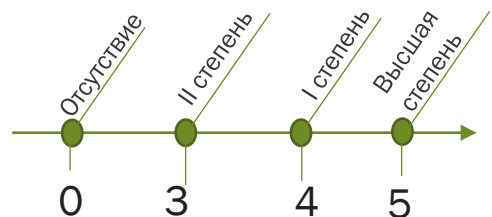
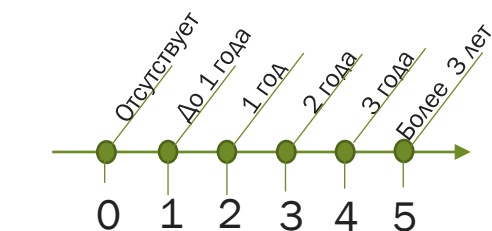
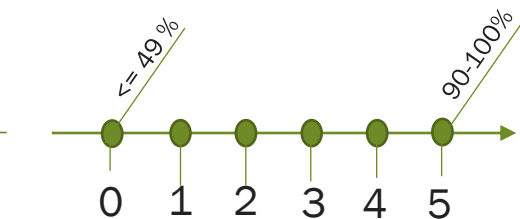
G1 - Укомплектованность врачебными кадрами (по физическим лицам)

G2 - Укомплектованность врачебными кадрами (по занятым штатным единицам)

G3 - Укомплектованность фармацевтическими кадрами аптеки/аптечного склада

G12 - Наличие опыта предоставления соответствующей медицинской помощи на территории Республики Казахстан непрерывно в течение трех лет в рамках ГОБМП и (или) ОСМС

G11 - Наличие свидетельства о национальной аккредитации медицинской организации



Максимальное количество баллов – при наличии

G7 - Наличие анестезиологической и реанимационной службы



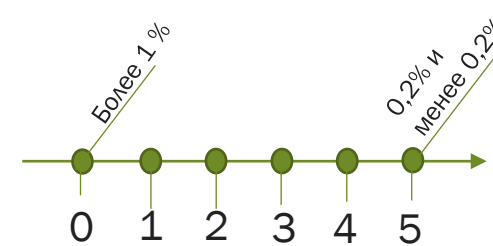
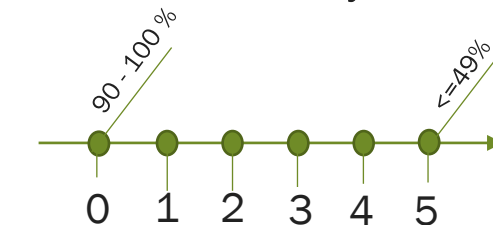
Максимальное количество баллов – минимальному значению

G4 - Износ оборудования

G5 - Износ здания

G8 - Доля финансовых средств, снятых за некачественное оказание медицинской помощи

G9 - Летальность

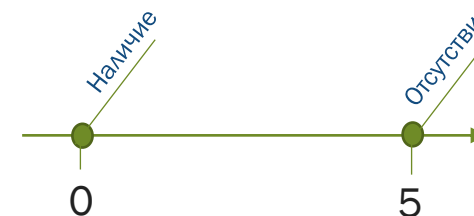


Максимальное количество баллов – при отсутствии

G10 - Смертности в течении 7 дней после выписки из стационара

G13 - Отсутствие налоговой задолженности

G14 - Наличие обоснованных жалоб в течении отчетного периода



III. Автоматическое распределение объемов медицинской помощи в рамках Плана закупа с учетом рейтинговой оценки или показателей для размещения объемов **веб-портале ЭКЗ**



Автоматическое распределение объемов реализовано на веб-портале ЭКЗ в 2020 году

Поданные заявки потенциальных поставщиков согласно видов помощи по Плану закупа

Применение показателей для размещения объемов потенциальным поставщикам – монополистам и по подушевому нормативу:

1. Численность прикрепленного населения (ИС РПН);
2. Численность контингента (ИС ЭРДБ);
3. Доведенный объем по Плану закупа (объем на ФКУ, ХП и т.д.);

Автоматическое распределение объема с учетом заявки и показателей для размещения объемов потенциальным поставщикам – монополистам и по подушевому нормативу

- Первичная медико-санитарная помощь;
- Скорая медицинская помощь и медицинская помощь, связанная с транспортировкой квалифицированных специалистов и (или) больного санитарным транспортом;
- Медико-социальная помощь лицам, больным туберкулезом;
- Медицинская помощь больным в области психического здоровья лицам с психическими, поведенческими расстройствами (заболеваниями);
- Медицинская помощь больным онкологическими заболеваниями.

Реализация на веб-портале ЭКЗ запланирована в 3-4 квартале 2021 года

Поданные заявки потенциальных поставщиков согласно видов помощи по Плану закупа

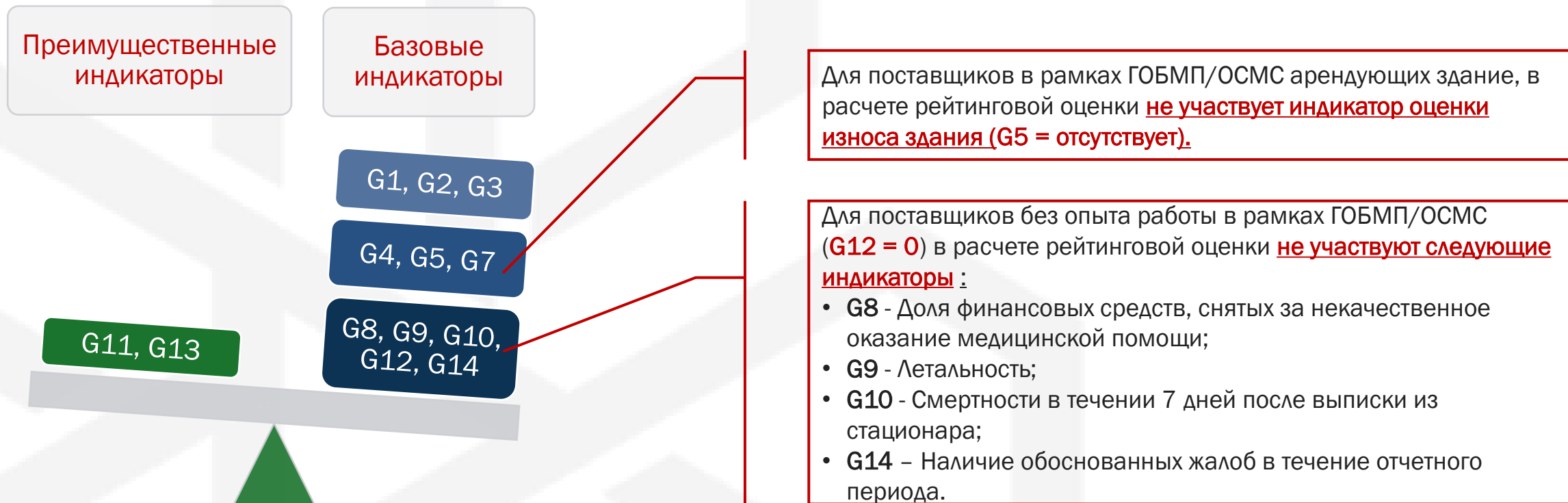
Расчет рейтинговой оценки потенциальных поставщиков на основе баллов индикаторов по Базовым и Преимущественным индикаторам

Расчет пропускной способности

Автоматическое распределение объема с учетом заявки, рейтинговой оценки и пропускной способности

- Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях;
- Специализированная медицинская помощь в стационарозамещающих условиях;
- Консультативно-диагностическая помощь;
- Медицинская реабилитация;
- Паллиативная медицинская помощь;
- Расходы на производство крови, ее компонентов и препаратов.

3.1. Методика автоматизированного расчета показателя рейтинговой оценки деятельности конкурирующих потенциальных поставщиков по виду медицинской помощи



$$\left(\frac{\sum \text{Баллов базовых индикаторов}}{\text{количество базовых индикаторов}} \right) \times 0,9 + \left(\frac{\sum \text{Баллов преимущественных индикаторов}}{\text{количество преимущ. индикаторов}} \right) \times 0,1 = \text{Рейтинговая оценка поставщика}$$

Согласно методике КPMG весовое влияние базовых индикаторов оценено - 90% и преимущественных индикаторов - 10%

3.2. Подходы распределения объемов медицинской помощи ГОБМП/ОСМС в автоматизированном режиме по заявке **без учета рейтинговой оценки**



ФОНД
МЕДИЦИНСКОГО
СТРАХОВАНИЯ

По численности прикрепленного населения:



- Первичная медико-санитарная помощь по комплексному подушевому нормативу;
- Скрининговые исследования целевых групп населения;
- Медицинское обслуживание школьников в организациях образования;
- на оказание неотложной помощи прикрепленному населению для обслуживания 4 категории срочности вызовов скорой помощи
- Комплекс КДУ на 1 прикрепленного жителя;
- Скорая медицинская помощь и медицинская помощь, связанная с транспортировкой квалифицированных специалистов и (или) больного санитарным транспортом.

По численности контингента:



- Медико-социальная помощь лицам, больным туберкулезом по КТ;
- Медицинская помощь больным в области психического здоровья лицам с психическими, поведенческими расстройствами (заболеваниями) по КТ;
- Медицинская помощь больным онкологическими заболеваниями по КТ;
- Медико-социальная помощь лицам, зараженным ВИЧ-инфекцией по КТ.

По Плану закупа до субъекта здравоохранения:



- Медико-социальная помощь лицам, больным туберкулезом (обеспечение ПТП);
- Медицинская помощь больным онкологическими заболеваниями (оплата по фактическим затратам);
- Медико-социальная помощь лицам, зараженным ВИЧ-инфекцией (АРВ препараты, работа дружественных кабинетов, обследование населения на ВИЧ-инфекции);
- Медицинская помощь онкогематологическим больным;
- Услуги передвижных медицинских комплексов и медицинских поездов.

Единственным поставщиком согласно Плану закупа:



- Расходы на производство крови, ее компонентов и препаратов для местных организаций здравоохранения;
- Специализированная медицинская помощь в стационарных и стационарозамещающих условиях сельскому населению, являющиеся единственными в регионе (в том числе по КЗГ).

3.2. Подходы распределения объемов медицинской помощи ГОБМП/ОСМС в автоматизированном режиме по заявке с учетом рейтинговой оценки и Пропускной способности (ПС) (при наличии)



ПС коечного фонда:



- Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях.
- Медицинская помощь больным инфекционными заболеваниями;
- Медицинская реабилитация КС;
- Паллиативная медицинская помощь.

ПС койко-места дневного пребывания:



- Специализированная медицинская помощь в стационарозамещающих условиях;
- Медицинская реабилитация ДС

Факта за предыдущий период:



- Приемные отделения.

ПС медицинской техники:



- Дорогостоящие виды диагностических исследований для пациентов с подозрением на онкологические заболевания по направлению специалиста (ПЭТ).

Без учета дополнительных параметров:



- Услуги в травматологических пунктах;
- Услуги в кожно-венерологических диспансерах и/или отделениях при многопрофильных больницах;
- Услуги в республиканских организациях здравоохранения;
- Услуги Молодежных центров здоровья;
- Дорогостоящие виды диагностических исследований для пациентов с подозрением на онкологические заболевания по направлению специалиста (КТ, МРТ);
- Патологоанатомическая диагностика;
- Медицинская реабилитация АПП.

3.3. Автоматическое распределение объемов Плана закупа с учетом заявок и рейтинговой оценки среди конкурирующих потенциальных поставщиков



Распределение потенциальных поставщиков по баллам рейтинговой оценки (группа ранжирования)

Закрепление за потенциальным поставщиком минимального объема медицинской помощи с учетом заявки на планируемые объемы, согласно группе ранжирования (и с учетом пропускной способности)

При размещении объемов одного вида медицинской помощи по пакетам финансирования необходимо учитывать отсутствие деления коечного фонда по источникам финансирования. При этом, расчетное количество пролеченных случаев по пакетам в сумме не должно превышать общую пропускную способность.

Например: Размещение ГОБМП по СМП проведено 20 декабря т.г., а размещение ОСМС по этому же виду помощи запланировано позже на несколько дней.

Таким образом, коечный фонд поставщика на который размещен объем ГОБМП, минусуется от общего коечного фонда поставщика при размещении ОСМС по данному виду помощи.

При наличии нераспределенного объема Плана закупа сверх минимального объема медицинской помощи «дораспределение» остатка поставщикам с учетом приоритета группы ранжирования

3.4. Сценарий автоматического размещения объема медицинской помощи среди конкурирующих поставщиков **согласно заявки и рейтинговой оценки**



План закупа по виду медицинской помощи

Распределение поставщиков по группам ранжирования с учетом рейтинга

- I от 4,6 до 5
- II от 3,2 до 4,5
- III от 2,0 до 3,1
- IV от 0,9 до 1,9
- V от 0 до 0,8

1*

Определение минимального объема по заявке **с учетом рейтинга и пропускной способности**

- I. 80% пропускной способности
- II. 70% пропускной способности
- III. 60% пропускной способности
- IV. 50% пропускной способности
- V. 25% пропускной способности

2*

Определение минимального объема по заявке **с учетом рейтинга и фактического количества за предыдущий период**

3*

Определение минимального объема по заявке **с учетом рейтинга**

- I. 80% от заявки
- II. 70% от заявки
- III. 60% от заявки
- IV. 50% от заявки
- V. 25% от заявки

ДА

Остаток сверх минимального объема случаев >0%?
Остаток = План закупа – Минимальный объем, но не более максимально допустимых объемов:

- I. 95% пропускной способности
- II. 85% пропускной способности
- III. 75% пропускной способности
- IV. 65% пропускной способности

Достаточный ли остаток для i-группы?

- I. 95% пропускной способности
- II. 85% пропускной способности
- III. 75% пропускной способности
- IV. 65% пропускной способности

i + 1

ДА

Остаток распределяется вплоть до максимально допустимого объема по приоритетности группы ранжирования

НЕТ

Остаток распределяется между поставщиками i-группы пропорционально их коечному фонду с учетом не более максимально допустимого объема по приоритетности группы ранжирования

НЕТ

До **i = 4**

НЕТ

Условие при 1*, 2* и 3*:

Если План > Заявка, **тогда** размещение <= Заявка
Если План <= Заявка, **тогда** размещение = План

Остается ли остаток от распределенного объема

ДА

Неразмещенный объем по виду помощи

НЕТ

Распределенный объем по виду помощи

3.6. Расчет пропускной способности коечного фонда круглосуточных стационаров для видов/подвидов медицинской помощи



№	Подвид медицинской помощи по ЕКМУ	Источник финансирования	Подходы расчета пропускной способности (ПС) медицинской организации	Применяемый норматив работы койки в год в разрезе профилей коек	Единица измерения объема	Формула расчета объема, тенге
1.	Круглосуточный стационар, за исключением стационарной помощи, оказываемой субъектами села	ГОБМП/ОСМС	Расчет ПС в зависимости от количества коек Поставщика и средней длительности пребывания пациента за исключением коек: 1) онкологических; 2) противотуберкулезных; 3) психиатрических; 4) инфекционных; 5) паллиативных; 6) реабилитационных; 7) гематологических.	1) Акушерский: Город: 310 койко-дней;	Пролеченный случай	Объем = Количество случаев по ПС* Средняя стоимость случая
2.	Стационарная помощь сельскому населению по КЗГ	ОСМС		2) Другие: Город: 340 койко-дней;		
3.	Медицинская помощь больным инфекционными заболеваниями	ГОБМП	Расчет ПС в зависимости от количества коек Поставщика и средней длительности пребывания пациента на инфекционных койках.	Инфекционный: Город: 330 койко-дней; Село: 330 койко-дней;	Пролеченный случай	
4.	Медицинская реабилитация в КС 2 этап	ОСМС	Расчет ПС в зависимости от количества коек Поставщика и средней длительности пребывания пациента на реабилитационных койках.	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация: Город: 340 койко-дней; Село: 330 койко-дней;	Пролеченный случай	
5.	Медицинская реабилитация в КС 3 этап	ОСМС			Койко-день	Объем = Количество койко-дней * Средняя стоимость койко-дня
6.	Паллиативная медицинская помощь	ГОБМП	Расчет ПС в зависимости от количества коек Поставщика и средней длительности пребывания пациента на паллиативных койках.	Паллиативные: Город: 340 койко-дней; Село: 330 койко-дней;	Койко-день	

Дополнительные условия:

1) Средняя длительность пребывания больного на койке (СДПБ) рассчитывается как **среднее значение по региону по всем пролеченным случаям/по профилю** действующих поставщиков за предыдущий период.

2) По действующим поставщикам при расчете размещаемого объема **учитывается средняя стоимость пролеченных случаев** за предыдущий период.

3) По новым поставщикам при расчете размещаемого объема **рассчитывается средняя стоимость пролеченных случаев по действующим поставщикам** региона за предыдущий период.

ПС (случаи)= Плановое количество койко-дней (по профилю)*количество койко-мест (по профилю)/СДПБ

ПС (койко-дням)= Плановое количество койко-дней (по профилю)*количество коек (по профилю)

3.7. Расчет пропускной способности койко-мест стационаров дневного пребывания



№	Подвид медицинской помощи по ЕКМУ	Источник финансирования	Подходы расчета пропускной способности (ПС) медицинской организации	Применяемый норматив работы 1 койки в год в разрезе профилей коек	Единица измерения объема	Формула расчета объема, тенге
1.	Стационарозамещающая медицинская помощь	ГОБМП / ОСМС	Расчет ПС по обороту койко-места стационара дневного пребывания с учетом медицинской реабилитации ДС	4 часа работы койко-места на 1-го пациента в день	Пролеченный случай	Объем = Количество случаев * Средняя стоимость случая
2.	Медицинская реабилитация в ДС 2 этап	ОСМС				Койко-день
3.	Медицинская реабилитация в ДС 3 этап	ОСМС				

ПС дневных стационаров = Количество койко-мест стационара дневного пребывания * количество смен * количество рабочих дней в году (с учетом Производственного календаря)

4.1. Расчет индикаторов по поставщику МО № 1, оказывающий специализированную стационарную помощь

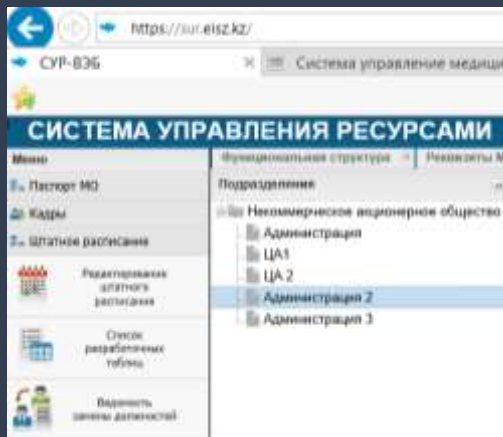


ФОНД
МЕДИЦИНСКОГО
СТРАХОВАНИЯ

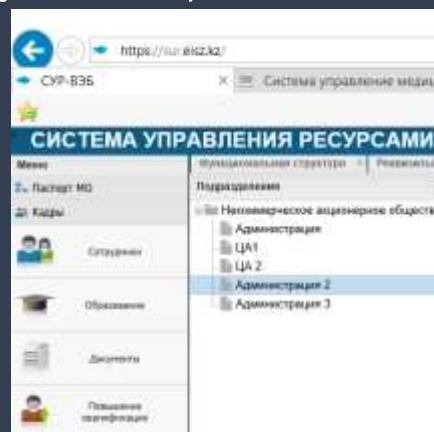
Источник данных ИС МЗ РК:

1) ИС «Система управления ресурсами»

Износ здания:



2) Данные о кадрах (прием, перемещение, увольнение):



Расчет значений индикаторов:

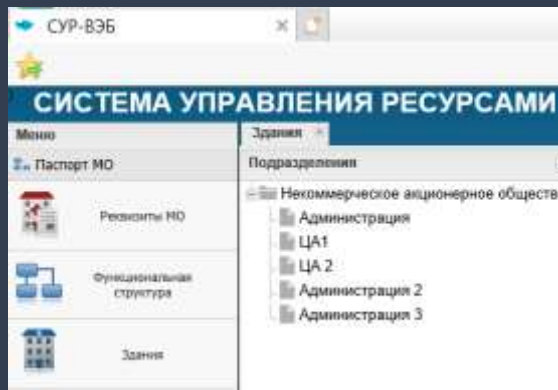
№	Индикатор и фактические данные	Значение
1.	G1 - Укомплектованность врачебными кадрами (по физическим лицам), % G1.1 «Число физических лиц врачей основных работников по стационару (человек)» = 38 G1.2 «Число штатных единиц врачей по стационару (ставок)» = 69,5	$G1 = G1.1 / G1.2 * 100$ $G1 = 38 / 69,5 * 100 = 54,68$ При достижении целевого показателя в пределах 50 - 59%, присваивается 1 балл.
2.	G2 - Укомплектованность врачебными кадрами в стационаре (по занятым штатным единицам), % G2.1 «Число занятых штатных единиц врачей по стационару (ставок)» = 63,5 G2.2 «Число штатных единиц врачей по стационару (ставок)» = 69,5	$G2 = G2.1 / G2.2 * 100$ $G2 = 63,5 / 69,5 * 100 = 91,37$ При достижении целевого показателя в пределах 90 -100%, присваивается 5 баллов.
3.	G3 - Укомплектованность фармацевтическими кадрами аптеки/аптечного склада, % G3.1 «Число физических лиц фармацевтов, провизоров на занятых должностях» = 2 G3.2 «Число штатных единиц фармацевтов, провизоров» = 5,5	$G3 = G3.1 / G3.2 * 100$ $G3 = 2 / 5,5 * 100 = 36,36$ При достижении целевого показателя в пределах 49% и ниже, присваивается 0 баллов.

4.2. Расчет индикаторов по поставщику МО №1, оказывающий специализированную стационарную помощь

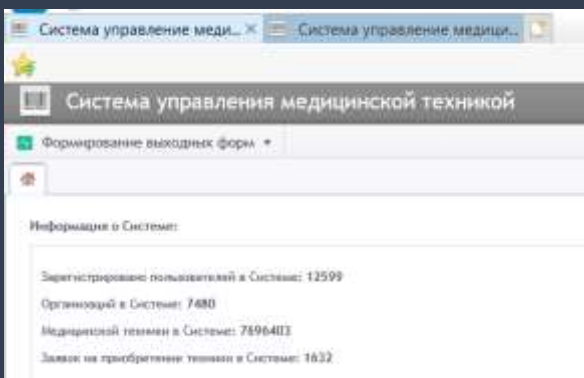


Источник данных ИС МЗ РК:

1) ИС «Система управления ресурсами»
Штатное расписание:



2) ИС «Система управления медицинской техникой»
Медицинская техника:



Расчет значений индикаторов:

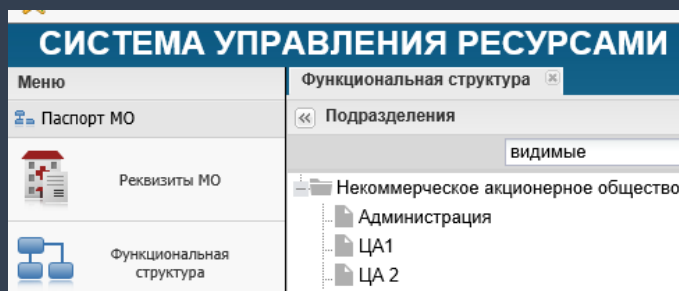
№	Индикатор и фактические данные	Значение
1.	<p>G5 - Износ здания, %</p> <p>G5.1 - Амортизация здания, накопленная на момент расчета, тысяч тенге – 574 312,00 т.т.</p> <p>G5.2 - Первоначальная (балансовая) стоимость здания, тысяч тенге – 1 174 521,20 т.т.</p>	<p>$G5 = G5.1 / G5.2 * 100$</p> <p>$G5 = 574\,312,00 / 1\,174\,521,20 * 100 = 48,90$</p> <p>При достижении целевого показателя в пределах 49% и менее, присваивается 5 баллов.</p>
2.	<p>G4 - Износ оборудования, %</p> <p>G4.1 «Амортизация оборудования, накопленная на момент расчета, тысяч тенге» = 421 444,84</p> <p>G4.2 «Первоначальная стоимость оборудования, тысяч тенге» = 816 747,14</p>	<p>$G4 = G4.1 / G4.2 * 100$</p> <p>$G4 = 421\,444,84 / 816\,747,14 * 100 = 51,6$</p> <p>При достижении целевого показателя в пределах 50-59%, присваивается 4 бала.</p>

4.3. Расчет индикаторов по поставщику МО №1, оказывающий специализированную стационарную помощь

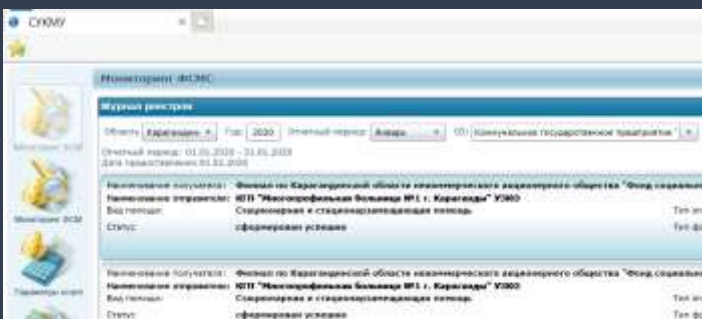


Источник данных ИС МЗ РК:

1) ИС «Система управления ресурсами»
Ввод функциональной структуры



2) ИС «Система управления качеством медицинской помощи»
Подтвержденные дефекты качества и объема (за 2020 финансовый год)



Расчет значений индикаторов:

№	Индикатор и фактические данные	Значение
1.	<p>G7 - Наличие анестезиологической и реанимационной службы</p> <p>G7.1 «Наличие (1) / Отсутствие (0) реанимационного отделения или наличие врача анестезиолога, реаниматолога» – имеется отделение реанимации и анестезиологии и 8 врачей по специальности «Анестезиология и реаниматология»</p>	<p>G7 = G7.1 = 1 или 0</p> <p>G7 = G7.1 = 1</p> <p>При наличии анестезиологической и реанимационной службы, присваивается 5 баллов.</p>
2.	<p>G8 - Доля финансовых средств, снятых за некачественное оказание стационарной медицинской помощи</p> <p>G8.1 «Сумма финансовых средств, снятых по результату контроля качества и объема за оказание стационарной медицинской помощи, тенге» = 499 212,69 тг.</p> <p>G8.2 «Общая сумма предъявленных на оплату средств за оказание стационарной медицинской помощи, тенге» = 925 266 930,25 тг.</p>	<p>G8 = G8.1 / G8.2 * 100</p> <p>G8 = 499 212,69 / 925 266 930,25 * 100 = 0,05</p> <p>При достижении целевого показателя в пределах 0,2% и менее 0,2%, присваивается 5 баллов.</p>

4.4. Расчет индикаторов по поставщику МО №1, оказывающий специализированную стационарную помощь

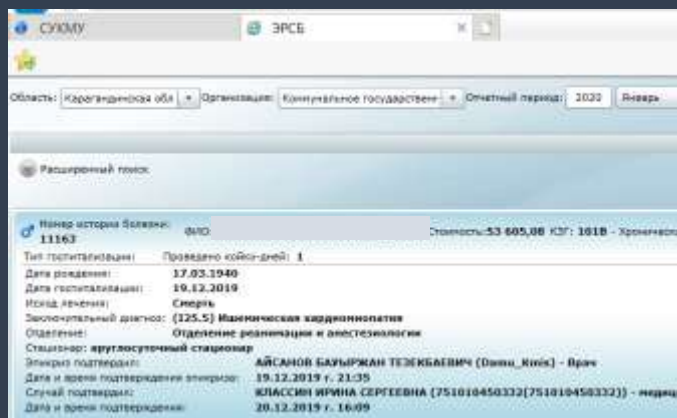


ФОНД
МЕДИЦИНСКОГО
СТРАХОВАНИЯ

Источник данных ИС МЗ РК:

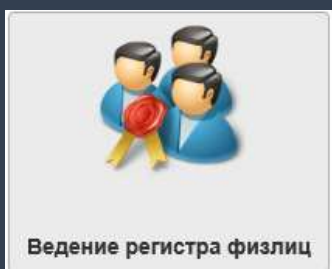
1) ИС «Электронный регистр стационарных больных»

Ввод пролеченных случаев с исходами пребывания в стационаре



2) ИС «Регистр прикрепленного населения»

Ввод медицинского свидетельства о смерти



Расчет значений индикаторов:

№	Индикатор и фактические данные	Значение
1.	<p>G9 - Летальность</p> <p>G9.1 «Число умерших в стационаре» = 191</p> <p>G9.2 «Число выписанных и умерших в стационаре» = 5 579</p>	<p>$G9 = G9.1 / G9.2 * 100$</p> <p>$G9 = 38 / 5578 * 100 = 0,68$</p> <p>При достижении целевого показателя по летальности выше среднего показателя по РК ($\geq 0,1$), присваивается 0 баллов.</p>
2.	<p>G10 - Смертность в течении 7 дней после выписки из стационара</p> <p>G10.1 «Число умерших после выписки из стационара в течении 7 дней» = 38</p> <p>G10.2 Число выписанных больных из стационара – 5578</p>	<p>$G10 = G10.1 / G10.2 * 100$</p> <p>$G10 = 38 / 5578 * 100 = 0,68$</p> <p>В случае, если значение целевого показателя больше чем 0, тогда присваивается 0 баллов.</p>

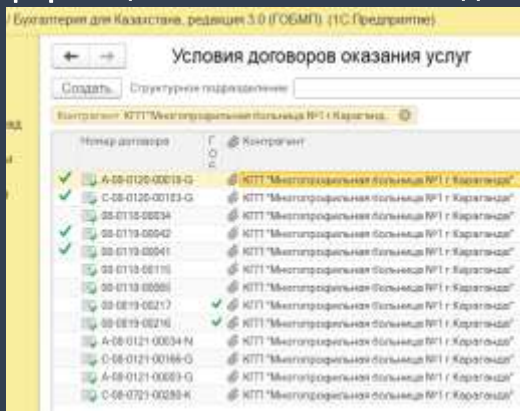
4.5. Расчет индикаторов по поставщику МО №1, оказывающий специализированную стационарную помощь

Источник данных ИС МЗ РК:

- 1) ИС «E-license» или ИС «СУКМУ»
Информация по итогам прохождения аккредитации



- 2) «1С-Бухгалтерия» Фонда
Информация по заключенным договорам



Расчет значений индикаторов:

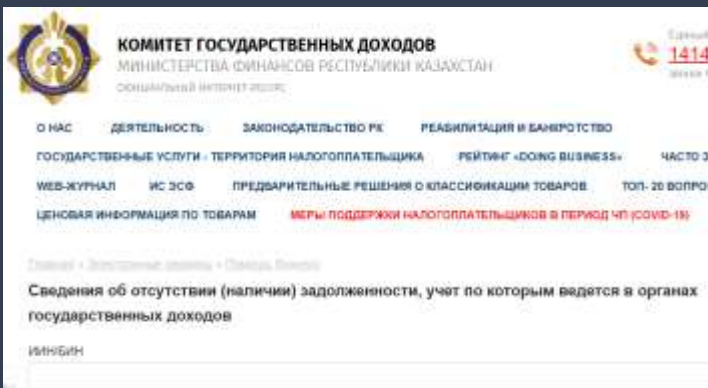
№	Индикатор и фактические данные	Значение
1.	<p>G11 - Наличие свидетельства о национальной аккредитации медицинской организации</p> <p>G11.1 «Степень аккредитации (1-первая, 2-вторая, 3- высшая, 0-отсутствует)» – первая степень до 08.12.2020г.</p>	<p>G11 = G11.1 (степень аккредитации 1 - первая степень, 2 - вторая степень, 3 - высшая степень, 0 -отсутствует)</p> <p>G11 = 1 (первая степень)</p> <p>При наличии первой степени аккредитации, присваивается 4 балла.</p>
2.	<p>G12 - Наличие опыта предоставления соответствующей медицинской помощи на территории Республики Казахстан непрерывно в течение трех лет в рамках ГОБМП и (или) ОСМС по оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях</p> <p>G12.1 «Опыт работы по оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях (3 года, 2 года, 1 год, 0)» – 3 года</p>	<p>G12 = G12.1 (3 года, 2 года, 1 год, 0)</p> <p>G12 = 3 года</p> <p>При наличии опыта предоставления медицинской помощи 3 года и более, присваивается 5 баллов.</p>

4.6. Расчет индикаторов по поставщику МО №1, оказывающий специализированную стационарную помощь



Источник данных ИС МЗ РК:

1) Портал Комитета государственных доходов Министерства финансов Республики Казахстан
Информация по итогам прохождения аккредитации



2) ИС «СУКМУ»
Подтвержденный код дефекта 8.0
«Обоснованные жалобы»



Расчет значений индикаторов:

№	Индикатор и фактические данные	Значение
1.	G13 - Отсутствие налоговой задолженности G13.1 «Отсутствие налоговой задолженности» - Отсутствует	G13 = G13.1 (1 - отсутствие или 0 - наличие) G13 = G13.1 = Отсутствуют При отсутствии налоговой задолженности, присваивается 5 баллов .
2.	G14 - Наличие обоснованных жалоб в течении отчетного периода G14.1 «Отсутствие жалоб» - Отсутствуют	G14 = G14.1 (1 - отсутствие или 0 - наличие) G14 = G14.1 = Отсутствуют При отсутствии обоснованных жалоб в течении отчетного периода, присваивается 5 баллов .

4.7. Расчет индикаторов по поставщику МО №1, оказывающий специализированную стационарную помощь



Индикаторы	Баллы
G1 Укомплектованность врачебными кадрами (по физическим лицам) %	1,00
G2 Укомплектованность врачебными кадрами (по занятым штатным единицам) %	5
G3 Укомплектованность фармацевтическими кадрами аптеки/аптечного склада, %	0
G4 Износ оборудования, %	4,00
G5 Износ здания, %	5,00
G7 Наличие анестезиологической и реанимационной службы (реанимационных коек или врача анестезиолога-реаниматолога)	5
G8 Доля финансовых средств, снятых за некачественное оказание медицинской помощи, %	5,00
G9 Летальность, %	0
G10 Смертности в течении 7 дней после выписки из стационара, %	0
G11* Наличие свидетельства о национальной аккредитации медицинской организации (указать категорию и срок действия)	4
G12 Наличие опыта предоставления соответствующей медицинской помощи на территории Республики Казахстан непрерывно в течение трех лет в рамках ГОБМП и (или) ОСМС	5
G13* Отсутствие налоговой задолженности	5
G14 Наличие обоснованных жалоб в течении отчетного периода	5
Базовые	3,18
Преимущественные*	4,50
Рейтинг	3,31
Группа ранга	2

Пропускная способность

Количество коек	Норматив работы коек	Работа коек в год	СДПБ	Пропускная способность
258	340	87 720	7,8	11 246

4.8. Распределение объемов и суммы по поставщику МО №1, оказывающий специализированную стационарную помощь



**ФОНД
МЕДИЦИНСКОГО
СТРАХОВАНИЯ**

Распределение объемов по ГОБМП

Наименование СЗ	Базовые	Преимущества	Рейтинг	Группа ранга	MIN %	MAX %	Пропускная способность по койкам	Заключенный договор по ГОБМП на 2020 год			Заявлено на ГОБМП 2021 год		Размещение на 2021 год ГОБМП по рангу MIN		Размещение на 2021 год ГОБМП по рангу MAX	
								Количество случаев	Сумма	сред.стоимость	Количество случаев	Сумма	Количество случаев	Сумма	Количество случаев	Сумма
МО №1	3,18	4,50	3,31	2,00	70%	85%	11 246,00	3 419	415 565 823,97	121 546,01	710	96 087 910,00	710	86 297 667,10	710	86 297 667,10

Распределение объемов по ОСМС

Наименование СЗ	Базовые	Преимущества	Рейтинг	Группа ранга	MIN %	MAX %	Пропускная способность по койкам	Заключенный договор по ОСМС на 2020 год			Заявлено на ОСМС 2021 год		Размещено на 2021 год ОСМС по рангу MIN		Размещено на 2021 год ОСМС по рангу MAX	
								Количество случаев	Сумма	сред.стоимость	Количество случаев	Сумма	Количество случаев	Сумма	Количество случаев	Сумма
МО №1	3,18	4,50	3,31	2,00	70%	85%	11 246,00	1 909	490 269 915,03	256 820,28	7 750	1 418 605 750,00	7 375,00	1 418 605 750,00	7 750,00	1 418 605 750,00

Пропускная способность * MIN если меньше чем объем в заявке, то размещение по пропускной способности иначе размещение объема по заявке

Высчитанный объем * сред. стоимость случая = сумма к размещению

4.9. Моделирование автоматического распределения объемов по стационарной помощи по ... области на 2021 год



ФОНД
МЕДИЦИНСКОГО
СТРАХОВАНИЯ

36 потенциальных поставщиков, участвовавших в закупе медицинских услуг на 2021 год,
из них:
по ГОБМП – 32 заявки
по ОСМС – 34 заявки

G1 Укомплектованность врачебными кадрами (по физическим лицам), %

22 потенциального поставщика не укомплектованы физическими лицами (врачами) (ниже 49%)

G2 Укомплектованность врачебными кадрами (по занятым штатным единицам), %

9 потенциальных поставщиков не укомплектованы занятыми единицами (ставки врачебного персонала) (ниже 49%)

G3 Укомплектованность фармацевтическими кадрами аптеки/аптечного склада, %

30 потенциальных поставщиков не укомплектованы фармацевтами (физические лица) (ниже 49%)

G4 Износ оборудования, %

3 потенциальных поставщика не заполнили информацию по медицинской технике в ИС «СУМТ», в связи с этим набрали 0 баллов

G5 Износ здания, %

13 потенциальных поставщиков некорректно заполнили или не заполнили информацию по зданиям в ИС «СУР», в связи с этим набрали 0 баллов (износ более 90%)

G12 Наличие опыта работы непрерывно в течение трех лет в рамках ГОБМП и (или) ОСМС

2 новых потенциальных поставщика, в связи с этим набрали 0 баллов

4.10. Моделирование автоматического распределения объемов по стационарной помощи по ... области на 2021 год



ФОНД
МЕДИЦИНСКОГО
СТРАХОВАНИЯ

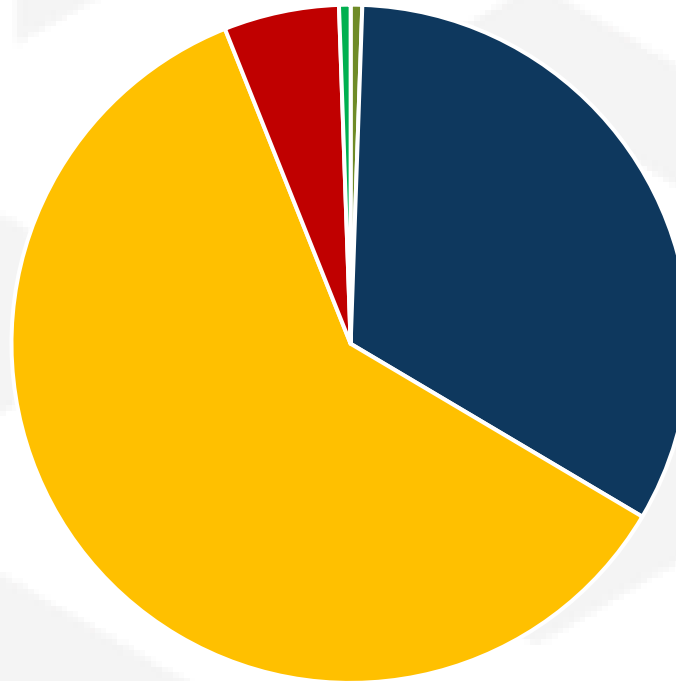


4.11. Моделирование автоматического распределения объемов по стационарной помощи по ... области на 2021 год



ФОНД
МЕДИЦИНСКОГО
СТРАХОВАНИЯ

Распределение потенциальных поставщиков по ... области по группам ранжирования при закупке стационарной медицинской помощи в рамках ГОБМП и в системе ОСМС на 2021 год



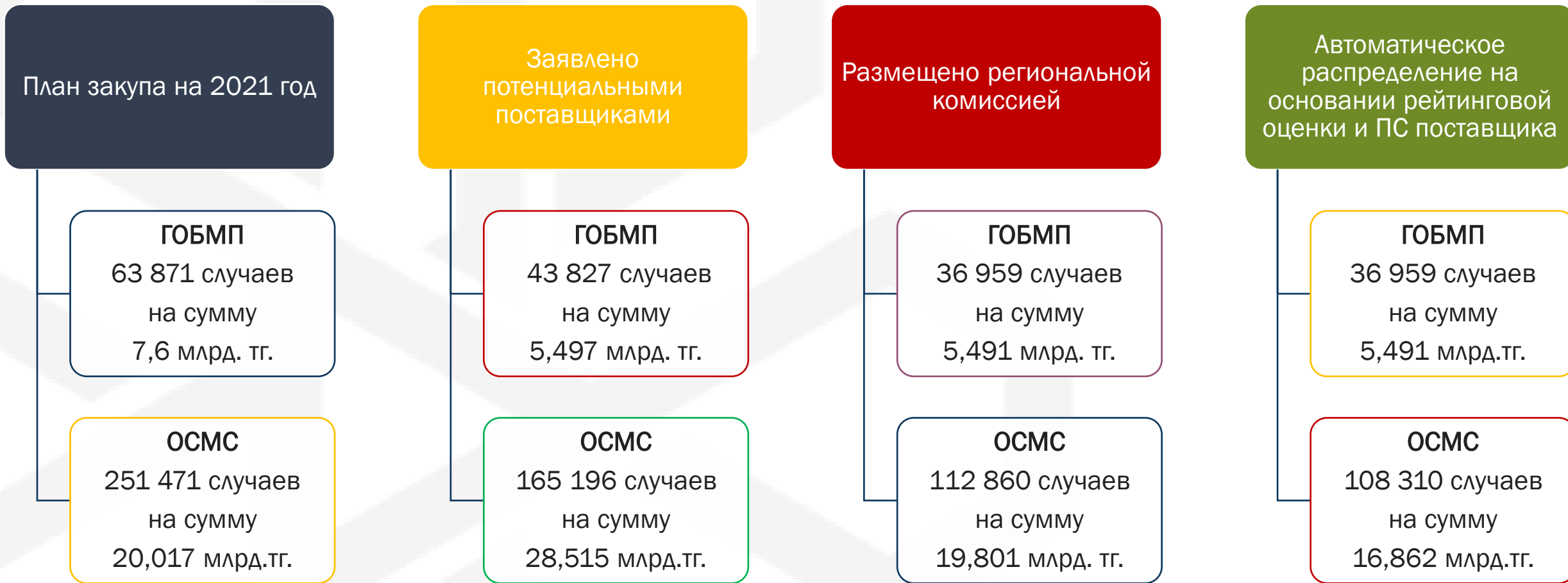
Из 36 поставщиков:

- 1 ранг - 0 поставщиков
- 2 ранг - 12 поставщиков
- 3 ранг - 22 поставщика
- 4 ранг - 2 поставщика
- 5 ранг - 0 поставщиков

4.12. Моделирование автоматического распределения объемов по стационарной помощи по ... области на 2021 год



ФОНД
МЕДИЦИНСКОГО
СТРАХОВАНИЯ





Спасибо за внимание!