

Протокол
заседания рабочей группы по определению и корректировке объемов
медицинской помощи и тарифов в системе обязательного медицинского
страхования

от 26.05.2022

№ 6

Присутствовали:

1. Лесных Светлана Николаевна - заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области, председатель рабочей группы
2. Баклушин Алексей Евгеньевич - заместитель директора территориального фонда обязательного медицинского страхования Ивановской области.
3. Мадонова Светлана Аркадьевна – заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области, заместитель председателя рабочей группы
4. Голицына Татьяна Александровна - начальник планово-экономического отдела территориального фонда обязательного медицинского страхования Ивановской области.
5. Высокова Наталия Васильевна - главный консультант отдела формирования и мониторинга программ в здравоохранении Департамента здравоохранения Ивановской области, секретарь рабочей группы
6. Воробьева Елена Владимировна - начальник отдела формирования и мониторинга программ в здравоохранении Департамента здравоохранения Ивановской области
7. Сурков Сергей Юрьевич - заместитель директора территориального фонда обязательного медицинского страхования Ивановской области.

1. Рассмотрели: Обращения ОБУЗ «ГКБ № 4»: 1) от 13.05.2022 № 1188 о выделении дополнительных объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара по профилю «гастроэнтерология» в части ВМП в количестве 129 случаев госпитализации в пределах выделенных объемов на 2022 год; 2) от 13.05.2022 № 1189 о перераспределении объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара по профилям оказания медицинской помощи в пределах выделенных объемов на 2022 год; 3) от 13.05.2022 № 1199 об увеличении объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара по профилю «хирургия» за фактически пролеченных больных с территории ОБУЗ «ГКБ № 7» в количестве 11 случаев госпитализации.

Решили: 1) В связи с увеличением количества пациентов с диагнозами «язвенный колит» и «болезнь Крона», в том числе после перенесенной новой коронавирусной инфекции (COVID-19), проживающих в г. Иваново и требующих проведения генно-биологической терапии, внести изменения в план-задание ОБУЗ «ГКБ № 4» в части объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара, перераспределив объемы по КСГ и ВМП (с увеличением ВМП по профилю «гастроэнтерология») (приложение 1 к настоящему протоколу) после внесения изменений в постановление Правительства Ивановской области от 15.02.2022 № 71 «Об утверждении программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ивановской области на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов».

2) Внести изменения в план-задание ОБУЗ «ГКБ № 4» в части объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара в пределах выделенных объемов на 2022 год, изложив его в новой редакции (таблица 1):

Таблица 1

Профиль медицинской помощи	Профиль койки	утверждено на 2022 год, случаев госпитализации		Изменения, случаев госпитализации		план-задание с учетом изменений, случаев госпитализации	
		всего	в том числе ВМП	всего	в том числе ВМП	всего	в том числе ВМП
пульмонология	пульмонологические	420	0	-62	0	358	0
гастроэнтерология	гастроэнтерологические	687	29	+62	+129	749	158
терапия	терапевтические	683	0	+92	0	775	0
Инфекционные болезни	инфекционные	587	0	-167	0	420	0
офтальмология	офтальмологические	1500	74	+15	0	1515	74
хирургия	хирургические	2100	2	+60	0	2160	2
Всего по МО		8052	109	0	+129	8052	238
Всего по Ивановской области		150934	5780	0	+129	150934	5909
Помощь, оказанная в др.территориях		6000	0	0	0	6000	0
Итого по ТПГТ		156934	5780	0	+129	156934	5909

3) К рассмотрению вопроса об увеличении объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара по профилю «хирургия», вернуться после анализа результатов работы за 6 месяцев.

2. Рассмотрели: Обращения ОБУЗ «ГКБ № 7» 1) от 13.05.2022 № 900 о выделении дополнительных объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара по профилю «травматология и ортопедия» в количестве 82 случаев госпитализации (без учета ВМП). 2) От 13.05.2022 № 939 о перераспределении объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара в части ВМП по методам лечения в пределах выделенных объемов.

Решили: 1) Рекомендовано продолжить работу в рамках выделенных объемов. перераспределить 82 случая госпитализации с 4 квартала на 2 квартал 2022 года под факт выполненных объемов. При необходимости вернуться к рассмотрению вопроса по итогам работы за 6 месяцев. Главному внештатному специалисту Департамента здравоохранения Ивановской области (далее – Департамент) проанализировать ситуацию по профилю «травматология и ортопедия»

2) Внести изменения в план-задание ОБУЗ «ГКБ № 7» в части ВМП по методам лечения в условиях круглосуточного стационара (приложение 1 к настоящему протоколу)

3. Рассмотрели: Обращение ОБУЗ «ДГКБ № 5» г. Иваново от 23.03.2022 № 231/1 о перераспределении объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара по профилям в соответствии с фактической потребностью в пределах выделенных на 2022 год объемов.

Решили: С учетом решения рабочей группы № 5 продолжить работу в пределах выделенных объемов. Перераспределить 150 случаев по профилю «педиатрия» с 4 квартала на 2 квартал 2022 года под факт выполненных объемов.

4. Рассмотрели: Обращения ОБУЗ 1 ГКБ от 25.04.2022 № 925 о перераспределении объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара по профилям «терапия» и «инфекционные болезни» в пределах выделенных объемов на 2022 год в соответствии с распоряжением Департамента от 19.04.2022 № 286 «О возобновлении медицинской помощи в ОБУЗ 1 ГКБ по профилю «терапия».

Решили: Внести изменения в план-задание ОБУЗ 1 ГКБ в части объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара в пределах выделенных объемов на 2022 год, изложив его в новой редакции (таблица 2):

Таблица 2

Профиль медицинской помощи	Профиль койки	утверждено на 2022 год	изменения	план-задание с учетом изменений
терапия	терапевтические	100	+1000	1100
Инфекционные болезни	инфекционные	8182	-1000	7182
Всего по МО		8837	0	8837
Всего по Ивановской области		150934	0	150934
Помощь, оказанная в др.территориях		6000	0	6000
Итого по ТПГГ		156934	0	156934

5. Рассмотрели: Обращения ОБУЗ «ИвООД» 1) от 13.05.2022 № 702 о выделении дополнительных объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара на апрель 2022 года в количестве 837 случаев госпитализации в связи с фактическим превышением выделенных объемов на 1 квартал 2022 года по профилю «онкология»; 2) от 13.05.2022 № 699 о перераспределении объемов медицинской помощи, оказываемой в амбулаторно-поликлинических условиях в части посещений с профилактической и иными целями в пределах выделенных на 2022 год объемов в связи с введением приемов врачей терапевта и эндокринолога в соответствии с приказом Минздрава России от 19.02.2021 № 116н. 3) от 13.05.2022 № 792 о выделении объемов ВМП по профилю «радиология» за счет объемов выделенной медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара из КСГ.

Решили:

1) Результаты анализа структуры госпитализации в дневной и круглосуточный стационары ОБУЗ «ИвООД» показали нерациональное использование коечного фонда. Рекомендовано продолжить работу в пределах выделенных объемов, усилить контроль за структурой госпитализации.

2) Внести с 01.06.2022 года изменения в план-задание ОБУЗ «ИвООД» в части перераспределения объемов медицинской помощи, оказываемой в амбулаторно-поликлинических условиях (посещения с профилактической и иной целями), изложив его в следующей редакции (таблица 3):

Таблица 3

Наименование должности специалиста	Посещения с профилактической и иными целями		
	Утверждено на 2022 год	Изменения	План-задание с учетом изменений
Врач-терапевт	0	+1400	1400
Врач-эндокринолог	0	+2000	2000
Врач-онколог (гинеколог)	5322	-251	5071
Врач-онколог (колопроктолог)	3610	-577	3033
Врач-онколог (маммолог)	8390	-1059	7331
Врач-онколог (пульмонолог)	1759	-19	1740
Врач-онколог (уролог)	7694	-1321	6373
Врач-онколог (химиотерапевт)	8972	-533	8439
Врач-онколог (хирург челюстно-лицевой)	7704	-1154	6550
Врач-онколог (хирург общий)	2397	+1050	3447
Врач-онколог (гастроэнтеролог)	1408	+464	1872
Всего по МО	47256	0	47256
Всего по Ивановской области	2766540	0	2766540
Помощь, оказанная в др. территориях	59500	0	59500
Итого по ТППГ	2826040	0	2826040

3) Внести изменения в план-задание ОБУЗ «ИвООД» в части медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара, перераспределив объемы по КСГ и ВМП (с увеличением ВМП по профилю «радиология») (приложение 2 к настоящему протоколу) после внесения изменений в постановление Правительства Ивановской области от 15.02.2022 № 71 «Об утверждении программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ивановской

области на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов». План-задание ОБУЗ «ИвООД» изложить в новой редакции (таблица 4):

Таблица 4

Профиль медицинской помощи	Профиль койки	Утверждено на 2022 год			Изменения			План-задание с учетом изменений		
		всего	В т.ч. «Онкология»	В т.ч. ВМП	всего	В т.ч. «Онкология»	В т.ч. ВМП	всего	В т.ч. «Онкология»	В т.ч. ВМП
онкология	онкологическое	8478	7084	261	0	0	0	8478	7084	261
Радиология, радиотерапия	радиологические	1070	1070	0	0	0	+225	1070	1070	225
Всего по МО		9548	8154	261	0	0	+225	9548	8154	486
Итого по Ивановской области		150934	9151	5909*	0	0	+225	150934	9151	6134
Помощь, оказанная в др. территориях		6000	0	0	0	0	0	6000	0	0
Всего по ТПГ		156934	9151	5909*	0	0	+225	156934	9151	6134

*с учетом п. 1 настоящего протокола

6. Рассмотрели: Информацию ФФОМС о низких объемах медицинской помощи по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях на территории Ивановской области, в том числе пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата, после ортопедических операций, обращение ОГВВ от 13.05.2022 № 1432 о выделении объемов медицинской помощи, оказываемой в амбулаторно-поликлинических условиях в части обращений по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в количестве 400 обращений.

Решили: С целью организации оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях для пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата, после ортопедических операций внести изменения в планы-задания ОБУЗ «Кардиологический диспансер», ОГВВ в части обращений по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация», изложив их в следующей редакции (таблица 5):

Таблица 5

Наименование МО	обращения по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»		
	Утверждено на 2022 год	Изменения	План-задание с учетом изменений
ОБУЗ «Кардиологический диспансер»	1268	-320	948
Всего по МО	1268	-320	948
ОГВВ	0	+320	320
Всего по МО	0	+320	320
Всего по Ивановской области	2768	0	2768
Помощь, оказанная в др. территориях	0	0	0
Итого по ТПГ	2768	0	2768

Главному внештатному специалисту Департамента по медицинской реабилитации проанализировать контингент, проходивший лечение в амбулаторных условиях по профилю «медицинская реабилитация».

7. Рассмотрели: Обращения ООО «Светадар» от 29.04.2022 № 3 и от 14.05.2022 № 5 о выделении объемов медицинской помощи по профилю «офтальмология» в условиях круглосуточного стационара до 1000 случаев госпитализации, в условиях дневного стационара до 800 случаев лечения, в амбулаторно-поликлинических условиях до 10000 обращений по заболеванию.

Решили: С учетом рекомендуемых Минздравом России нормативов медицинской помощи по профилю «офтальмология» и в связи с невыполнением объемов медицинской помощи в части обращений по заболеванию ОБУЗ «Кинешемская ЦРБ» внести изменения в планы-задания ООО «Светадар» и ОБУЗ «Кинешемская ЦРБ» в части амбулаторной помощи (таблица 6):

Таблица 6

Наименование МО	Наименование должности специалиста	Обращения по заболеванию		
		Утверждено на 2022 год	Изменения	План-задание с учетом изменений
ООО «Светадар»	Врач-офтальмолог	4002	+4000	8002
	Всего по МО	4002	+4000	8002
ОБУЗ «Кинешемская ЦРБ»	Врач-невролог	6659	-2000	4659
	Врач-терапевт участковый	36399	-2000	34399
	Всего по МО	179679	-4000	175679
	Всего по Ивановской области	1707137	0	1707137
	Помощь, оказанная в др. территориях	17134	0	17134
	Итого по ТПГГ	1724271	0	1724271

8. Рассмотрели: Обращение ООО МЦ «Европа» от 13.05.2022 № 46-22 о выделении дополнительных объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара по профилю «хирургия» в количестве 200 случаев лечения и в условиях круглосуточного стационара в количестве 10 случаев госпитализации.

Решили: В связи с высокой потребностью в выполнении операций на сосудах нижних конечностей в условиях дневного стационара, которые не выполняются в областных бюджетных учреждениях здравоохранения внести изменения в планы-задания ООО МЦ «Европа», ОБУЗ 1 ГКБ, ОБУЗ ИКБ им. Куваевых, ОБУЗ «ГКБ № 3 г. Иванова», ОБУЗ «ГКБ № 4», изложив их в следующей редакции (таблица 7), внести изменения в планы-задания ООО МЦ «Европа», ОБУЗ ГКБ № 8 в части медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара, изложив их в новой редакции (таблица 8):

Таблица 7

Наименование МО	Профиль медицинской помощи	Профиль пациент-мест	утверждено на 2022 год	изменения	план-задание с учетом изменений
ОБУЗ «ГКБ № 4»	пульмонология	Пульмонологические, в т.ч. специализированная медицинская помощь	330	-25	305
			330	-25	305
	Всего по МО		2290	-25	2265
ОБУЗ «ГКБ № 3 г. Иванова»	терапия	Терапевтические, в т.ч. первичная медицинская помощь	460	-25	435
			460	-25	435
	Всего по МО		2300	-25	2275

ОБУЗ ИКБ им. Куваевых	терапия	Терапевтические, в т.ч. первичная медицинская помощь	920 920	-25 -25	895 895
	Всего по МО		2300	-25	2275
ОБУЗ 1 ГКБ	терапия	Терапевтические, в т.ч. Первичная медицинская помощь	865 865	-10 -10	855 855
	общая врачебная практика	Общей врачебной практики, в т.ч. Первичная медицинская помощь	165 165	-15 -15	150 150
	Всего по МО		2350	-25	2325
	хирургия	Хирургические	180	+100	280
ООО МЦ «Европа»	Всего по МО		200	+100	300
	Всего по Ивановской области		58590	0	58590
Помощь, оказанная в др.территориях			1567	0	1567
Итого по ТПГГ			60157	0	60157

Таблица 8

Наименование МО	Профиль медицинской помощи	Профиль койки	утверждено на 2022 год	изменения	план-задание с учетом изменений
ОБУЗ ГКБ № 8	Акушерство и гинекология	гинекологические	6450	-10	6440
	Всего по МО		6450	-10	6440
ООО МЦ «Европа»	Акушерство и гинекология	гинекологические	10	+10	20
	Всего по МО		40	+10	50
Всего по Ивановской области			150934	0	150934
Помощь, оказанная в др.территориях			6000	0	6000
Итого по ТПГГ			156934	0	156934

9. Рассмотрели: Обращение ОБУЗ 1 ГКБ от 13.05.2022 № 01-17/018 о выделении дополнительных объемов на медицинскую услугу «компьютерная томография легких без контрастирования (COVID-19)» на 11900 исследований.

Решили: Внести изменения в планы-задания ОБУЗ 1 ГКБ и ООО «УЗ ОБЛАСТНОЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР» в части медицинской услуги «компьютерная томография легких без контрастирования (COVID-19)», изложив их в следующей редакции (таблица 9):

Таблица 9

Наименование МО	Вид исследований	Утверждено на 2022 год	Изменения	План-задание с учетом изменений
ООО «УЗ ОБЛАСТНОЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»	«компьютерная томография легких без контрастирования (COVID-19)»	5300	-1000	4300
ОБУЗ 1 ГКБ	«компьютерная томография легких без контрастирования (COVID-19)»	6000	+1000	7000
Всего по Ивановской области		15620	0	15620
Помощь, оказанная в других территориях		0	0	0
Итого по ТПГГ		15620	0	15620

10. Рассмотрели: Обращение ОГВВ от 17.05.2022 № 1220 о выделении дополнительных объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара в количестве 161 случая госпитализации по профилям «травматология и ортопедия» - 106 случаев, «неврология» – 39







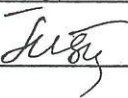
случаев, «гериатрия» - 16 случаев, в амбулаторно-поликлинических условиях – 87 посещений в неотложной форме.

Решили: Внести изменения в планы-задания ОГВВ, ОБУЗ Вичугская ЦРБ в части объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара по профилю «травматология и ортопедия», изложив их в следующей редакции (таблица 10). По другим профилям продолжить работу в рамках выделенных объемов.

Таблица 10

Наименование МО	Профиль медицинской помощи	Профиль койки	утверждено на 2022 год	изменения	план-задание с учетом изменений
«ОГВВ»	Травматология и ортопедия	травматологические	2775	+70	2845
	Всего по МО		6202	+70	6272
ОБУЗ Вичугская ЦРБ	Травматология и ортопедия	травматологические	300	-70	230
	Всего по МО		4100	-70	4030
Всего по Ивановской области			150934	0	150934
Помощь, оказанная в др.территориях			6000	0	6000
Итого по ТПГГ			156934	0	156934

Подписи:

С.Н. Лесных

А.Е. Баклушин

Е.В. Воробьева

С.А. Мадонина

С.Ю. Сурков

Т.А. Голицына

Н.В. Высокова

Количество планируемых случаев оказания ВМП в разрезе методов лечения на 2022 год

ОБУЗ "ГКБ №4"

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Количество планируемых случаев госпитализации ВМП в 2022 году	Сумма расходов по ВМП на 2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9-7+8
1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	Абдоминальная хирургия (хирургия) хирургическое лечение	резекция поджелудочной железы субтотальная	182 526,00	2	365 052,00
5	Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, гистохимических инструментальных исследований	K50, K51, K90.0	язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии	Гастроэнтерология терапевтическое лечение	полikomпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	146 554,00	158	23 155 532,00
27	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1	стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	Оториноларингология хирургическое лечение	удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники	74 079,00	2	148 158,00
29	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0	глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	Офтальмология хирургическое лечение	модифицированная синусрабэктулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии	66 386,00	34	2 257 124,00
					модифицированная синусрабэктулэктомия, в том числе ультразвуковая факэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы	66 386,00	1	66 386,00
					синусрабэктулэктомия с имплантацией различных моделей дренажей с задней трепанацией склеры	66 386,00	18	1 194 948,00
					ИТОГО по профилю:		2	148 158,00
					ИТОГО по профилю:		158	23 155 532,00

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Количество планируемых случаев госпитализации ВМП в 2022 году	Сумма расходов по ВМП на 2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9-7+8 1 327 720,00
	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и легкой осложненной патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энтофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слинчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами	хирургическое лечение	непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факосмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	66 386,00	1	66 386,00
ИТОГО по профилю:							74	4 912 564,00
Эндокринология								
59	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологических нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы	терапевтическое лечение	сложное лечение, включая установку средств постоянного мониторинга уровня глюкозы в крови, компьютерный анализ вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	204 609,00	2	409 218,00
ИТОГО по профилю:							2	409 218,00
ВСЕГО по учреждению							238	28 990 524,00

Количество планируемых случаев оказания ВМП в разрезе методов лечения на 2022 год

ОБУЗ ГКБ № 7

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Количество планируемых случаев госпитализации ВМП в 2022 году	Сумма расходов по ВМП на 2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9=7*8
Абдоминальная хирургия (хирургия)								
1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение	наложение гепатикоемостомоза	182 526,00	8	1 460 208,00
					субтотальная резекция головки поджелудочной железы	182 526,00	4	730 104,00
ИТОГО по профилю								
							12	2 190 312,00
Травматология и ортопедия								
51	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M00, M01, M03.0, M12.5, M17	выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	хирургическое лечение	артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	147 325,00	1	147 325,00
	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций	147 325,00	21	3 093 825,00
	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2	любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом	хирургическое лечение	корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей	147 325,00	15	2 209 875,00
					комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или на костного остеосинтеза	147 325,00	9	1 325 925,00

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Количество планируемых случаев госпитализации ВМП в 2022 году	Сумма расходов по ВМП на 2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9-7*8
53	Эндопротезирование суставов конечностей	M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92	дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	хирургическое лечение	реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом поружными имплантатами	147 325,00	1	147 325,00
					создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомии бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксации имплантатами или аппаратами внешней фиксации	147 325,00	17	2 504 525,00
		S72.1, M84.1	неправильно сросшиеся внутри- и околоуставные переломы и ложные суставы	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава	154 706,00	70	10 829 420,00
		M16.1	идиопатический деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см)			154 706,00	25	3 867 650,00
							159	24 125 870,00
ИТОГО по профилю								
56	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеочников, пластику мочевых путей с использованием аутологических лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8	стриктура мочеочника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевого пузыря. Гипоспадия. Эктрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденный уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ, осложненный, рецидивирующий	хирургическое лечение	уретропластика лоскутом из слизистой рта	103 859,00	1	103 859,00
	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, 186.1	опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеочника	хирургическое лечение	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия	103 859,00	7	727 013,00
					лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки	103 859,00	20	2 077 180,00
					лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеочника	103 859,00	12	1 246 308,00
	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеочника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер	хирургическое лечение	перкутанная нефролитотомия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии	103 859,00	160	16 617 440,00
57	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	R32, N31.2	недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря	хирургическое лечение	петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи	152 839,00	30	4 585 170,00
							230	25 356 970,00
							401	51 673 152,00
							ИТОГО по учреждению	
							ВСЕГО по учреждению	

Количество планируемых случаев оказания ВМП в разрезе методов лечения на 2022 год

ОБУЗ "ИвООД"

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Количество планируемых случаев госпитализации ВМП в 2022 году	Сумма расходов по ВМП на 2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9-7*8
20	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C54	злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии	хирургическое лечение	экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая	128 915,00	60	7 734 900,00
						128 915,00	15	1 933 725,00
						128 915,00	6	773 490,00
						128 915,00	10	1 289 150,00
						128 915,00	1	128 915,00
20	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C54	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение	лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами	128 915,00	15	1 933 725,00
						128 915,00	6	773 490,00
						128 915,00	10	1 289 150,00
						128 915,00	1	128 915,00
						128 915,00	1	128 915,00
20	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C16	пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	хирургическое лечение	расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка	128 915,00	10	1 289 150,00
						128 915,00	1	128 915,00
						128 915,00	1	128 915,00
						128 915,00	1	128 915,00
						128 915,00	1	128 915,00

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Количество планируемых случаев госпитализации ВМП в 2022 году	Сумма расходов по ВМП на 2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9=7*8
		C18, C19, C20, C08, C48.1	местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	хирургическое лечение	правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	128 915,00	16	2 062 640,00
					левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	128 915,00	12	1 546 980,00
					резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	128 915,00	13	1 675 895,00
		C20	локализованные опухоли среднеампулярного и нижнеампулярного отдела прямой кишки	хирургическое лечение	нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза	128 915,00	20	2 578 300,00
		C34	опухоли легкого (I - III стадия)	хирургическое лечение	расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, аденитиса аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи	128 915,00	8	1 031 320,00
		C50	злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	хирургическое лечение	резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла	128 915,00	40	5 156 600,00
		C64	злокачественные новообразования почки (III - IV стадия)	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией	128 915,00	5	644 575,00
			злокачественные новообразования почки (I - II стадия)	хирургическое лечение	резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция)	128 915,00	50	6 445 750,00
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	цистостативизикуэктомия с расширенной лимфаденэктомией	128 915,00	5	644 575,00
		C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишеней	78 581,00	5	392 905,00
23	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях							

