

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ФОНД
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО
МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(ТФОМС ЛО)**

наб. Черной речки, д. 47, строение 2
г. Санкт-Петербург, 197342

☎: (812) 385-25-21 Факс: (812) 449-20-55

Е-mail: lofoms@lofoms.spb.ru

Сайт: <http://www.lofoms.spb.ru>

ОГРН 1034700558265 ОКПО 23355243

ИНН 7815000132 КПП 470301001

25.12.2025 № 01-05/9458

На № _____ от _____

Председателю Комиссии по
разработке территориальной
программы ОМС в Ленинградской
области
Вальденбергу А.В.

commision@lofoms.spb.ru

Об оценке эффективности использования ресурсов
медицинских организаций на основе выполнения
показателей использования коечного фонда за 9 месяцев
2025 года

Уважаемый Алексей Владимирович!

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ленинградской области провел оценку эффективности использования ресурсов медицинских организаций на основе выполнения показателей исполнения коечного фонда в круглосуточном стационаре по итогам 9 месяцев 2025 года в соответствии с:

– письмом Министерства здравоохранения от 22.09.2025 №31-2/И/2-19014 (прилагается) по вопросу применения Методики оценки эффективности использования ресурсов медицинских организаций на основе выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда, представленной в приложении 15 к письму Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11.02.2025 № 31-2/И/2-2286 «О формировании и экономическом обосновании территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025-2027 годы»;

– пунктом 2.1.4 Протокола расширенного совещания директоров территориальных фондов обязательного медицинского страхования и проведенного в его рамках расширенного заседания Межрегионального координационного совета по организации защиты прав застрахованных лиц при предоставлении медицинской помощи и реализации законодательства в сфере обязательного медицинского страхования от 02.12.2025 №10-30-3/04-48, направленного письмом Федерального фонда ОМС от 09.12.2025г. №00-10-30-3-06/20409.

По результатам расчета эффективности использования ресурсов на основе выполнения показателей использования коечного фонда по 36 медицинским организациям, имеющим утверждённые объёмы оказания и объёмы

финансирования медицинской помощи в круглосуточном стационаре по территориальной программе ОМС 2025 года за 9 месяцев 2025 года установлено:

– эффективной следует считать деятельность круглосуточного стационара при превышении коэффициента экономической эффективности использования коечного фонда (Кэ) над коэффициентом финансовых затрат стационара (Кс). Таким образом, в 16 медицинских организациях круглосуточный стационар работает эффективно: Бокситогорская МБ, Волосовская МБ, Всеволожская МБ, Выборгский роддом, Гатчинская МБ, Кировская МБ, Сланцевская МБ, ЛОПЦ, «ДКБ», ЛОКБ, ММЦВЛ «Здоровье», «Евромед Клиник», «ММЦ ВТ», ЦМСЧ №38 ФМБА России, ВО СПбГПМУ Минздрава России, «СПБ НИИФ» Минздрава России.

– неэффективной следует считать деятельность круглосуточно стационара при превышении коэффициента финансовых затрат стационара (Кс) над коэффициентом экономической эффективности использования коечного фонда (Кэ). Таким образом, в 20 медицинских организациях круглосуточный стационар работает неэффективно: Волховская МБ, Токсовская МБ, Сертоловская МБ, Выборгская ДГБ, Приморская РБ, Кингисеппская МБ, Киришская КМБ, Лодейнопольская МБ, Ломоносовская МБ, Лужская МБ, Подпорожская МБ, Роцинская МБ, Тихвинская МБ, Тосненская МБ, ЛенОблЦентр, Приозёрская МБ, Выборгская МБ, «СПК «XXI век»», «Пассажиравтотранс», «Городская больница №40».

При анализе деятельности круглосуточного стационара были выявлены следующие факторы, повлиявшие на показатели эффективности коечного фонда:

– превышение кассовых расходов по форме 14-Ф на круглосуточный стационар в сравнении с плановыми объёмами финансирования на 1 686,9 млн. рублей (информация по медицинским организациям прилагается);

– в следующих медицинских организациях не работали койки по утверждённым объёмам на 2025 г.: (Волховская МБ по профилю акушерства и гинекологии ИП, Приозёрская МБ по профилям акушерства и гинекологии ИП и детской хирургии, Подпорожская МБ по профилю травматологии и ортопедии, Тихвинская МБ по профилю неонатологии).

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования просит учесть указанную информацию при перераспределении объёмов оказания и объёмов финансирования медицинской помощи по ТП ОМС 2025 года и распределении объёмов оказания и объёмов финансирования медицинской помощи на 2026 год.

Приложения:

1. Письмо Министерства здравоохранения от 22.09.2025 №31-2/И/2-19014;
2. Приложение 1 «Информация об показателях эффективности использования ресурсов коечного фонда круглосуточного стационара за 9 месяцев 2025 года»;
3. Приложение 2 «Расчёт показателя Кс для оценки эффективности использования ресурсов коечного фонда»;

4. Расчет эффективности расходов коечного фонда в круглосуточном стационаре с ВМП, за 9 месяцев 2025 года - (таблица в формате Excel) направлены на адрес электронной почты commission@lofoms.spb.ru.

С уважением,
Врио директора



Н.М. Селезнёва

Ливисман Л.И.,
8(812) 449-20-59



**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

Руководителям исполнительных органов
субъектов Российской Федерации
в сфере охраны здоровья

**ПЕРВЫЙ
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

Рахмановский пер., д. 3/25, стр. 1, 2, 3, 4,
Москва, ГСП-4, 127994
Тел.: +7 (495) 628-44-53, факс: +7 (495) 628-50-58

22.09.2025 № 31-2/И/2-19014

На № _____ от _____

Министерство здравоохранения Российской Федерации направляет для руководства и использования в работе совместные с Федеральным фондом обязательного медицинского страхования разъяснения по вопросу применения Методики оценки эффективности использования ресурсов медицинских организаций на основе выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда, представленной в приложении 15 к письму Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11.02.2025 № 31-2/И/2-2286 «О формировании и экономическом обосновании территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025-2027 годы», а также ее новую редакцию.

Приложение: на 6 л. в 1 экз.

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства Здравоохранения
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00CDAF2B991F108D5955A871DE66466D31
Кому выдан: Зеленский Владимир Анатольевич
Действителен: с 20.06.2025 до 13.09.2025

В.А. Зеленский

Исполнитель: Морозова Татьяна Николаевна,
Электронная почта: MorozovaTN@minzdrav.gov.ru

Руководителям исполнительных
органов субъектов Российской
Федерации в сфере охраны здоровья

Директорам территориальных
фондов обязательного медицинского
страхования

Министерство здравоохранения Российской Федерации совместно с Федеральным фондом обязательного медицинского страхования в связи с поступающими обращениями от субъектов Российской Федерации по вопросам применения методики оценки эффективности использования ресурсов медицинских организаций на основе выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда, представленной в приложении 15 к письму Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11.02.2025 № 31-2/И/2-2286 «О формировании и экономическом обосновании территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025-2027 годы» (далее – Методика), взамен письма Федерального фонда обязательного медицинского страхования от 23.05.2025 № 00-10-26-06/7587, направленного в адрес Территориальных фондов обязательного медицинского страхования, направляет скорректированную Методику для руководства в работе.

Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 27.12.2024 № 1940 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов» (далее - Программа госгарантий) направление на оплату содержания неиспользуемого коечного фонда средств обязательного медицинского страхования не допускается (за исключением простоя коек, связанного с проведением санитарно-эпидемиологических мероприятий, а также расходов, связанных с оплатой труда медицинских работников).

В целях рационального использования коечного фонда¹ медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, необходимо внедрять меры, направленные на оптимизацию его загрузки и повышения качества оказываемой медицинской помощи.

При этом очевидным является тот факт, что прямые расходы, непосредственно связанные с оказанием медицинской помощи (оплата труда медицинских работников, приобретение лекарственных средств (за исключением списанных лекарственных препаратов), расходных материалов, продуктов питания (за исключением списанных продуктов питания) и иных

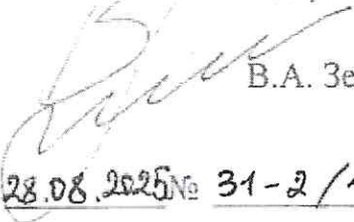
¹ мощность коечного фонда медицинской организации, указанная в едином реестре медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, по территориальной программе субъекта Российской Федерации на соответствующий финансовый год

прямых расходов), к содержанию коечного фонда не относятся и не могут учитываться при расчете.

С этой целью проводится качественная (объемная оценка) использования коечного фонда, по профилям коек, определенных в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 17.05.2012 № 555н «Об утверждении номенклатуры коечного фонда по профилям медицинской помощи».

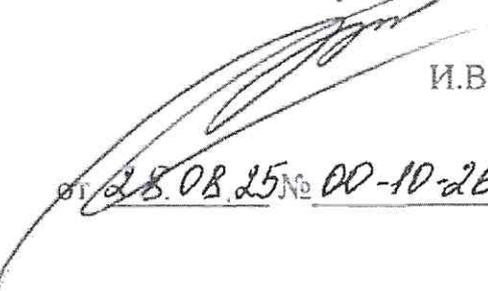
Приложение: Методика на 4 л. в 1 экз.

Первый заместитель
Министра здравоохранения
Российской Федерации


В.А. Зеленский

от 28.08.2025 № 31-2/1032

Председатель
Федерального фонда обязательного
медицинского страхования


И.В. Баланин

от 28.08.25 № 00-10-26-06/13666

**МЕТОДИКА
ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕСУРСОВ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ОСНОВЕ ВЫПОЛНЕНИЯ
ФУНКЦИИ ВРАЧЕБНОЙ ДОЛЖНОСТИ, ПОКАЗАТЕЛЕЙ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОЕЧНОГО ФОНДА**

1. Для медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, оценивается коэффициент выполнения функции врачебной должности (K_B).

$$K_B = \frac{P_{\phi}}{P_n}, \text{ где:}$$

P_{ϕ} - фактическое число посещений;

P_n - плановое, нормативное число посещений.

2. Для медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, оценивается коэффициент эффективного использования коечного фонда (K_3) на основе оценки рационального и целевого использования коечного фонда.

а) Показатель рационального использования коечного фонда оценивается как обеспечение нормативных показателей занятости койки при соблюдении нормативных сроков лечения

$$K_r = O_f \div O_n, \text{ где:}$$

O_f - фактический оборот койки, как отношение фактической занятости койки (U_f) к фактическим срокам лечения (B_f);

O_n - нормативный оборот койки, как нормативная занятость койки (U_n) к нормативному сроку лечения (B_n).

$$K_r = \frac{O_f}{O_n} = \frac{U_f}{B_f} \div \frac{U_n}{B_n}$$

б) Коэффициент целевого использования коечного фонда отражает занятость койки для обоснованной госпитализации стационарных больных, не может быть более 1.

$$K_s = \frac{U_s}{U_o}, \text{ где:}$$

K_s - коэффициент целевого использования коечного фонда;

U_s - количество больных, госпитализированных при наличии обоснованных показаний для стационарного лечения;

U_o - общее количество госпитализированных больных.

в) Коэффициент экономической эффективности использования коечного фонда ($K_э$) определяется как интегральный показатель, отражающий степень как рационального, так и целевого использования коечного фонда

$$K_э = K_r \times K_s$$

3. Определение коэффициентов финансовых затрат поликлиники ($K_п$) и стационара ($K_с$).

Для этого сумма фактических расходов поликлиники ($\Phi_п$) и стационара ($\Phi_с$) сравнивается с утвержденными суммами расходов по поликлинике ($\Pi_п$) и стационару ($\Pi_с$)

$$K_п = \frac{\Phi_п}{\Pi_п} \quad K_с = \frac{\Phi_с}{\Pi_с}$$

Эффективной следует считать деятельность поликлиники и стационара, если $K_п$ и $K_с$ ниже $K_в$ и $K_э$.

Примеры: $K_в = 0,85$ и $K_п = 0,8$. Поликлиника работает эффективно, поскольку при финансовом обеспечении 80% функция врачебной должности выполняется на 85%;

$K_э = 0,7$ и $K_с = 0,9$. Стационар работает неэффективно, поскольку при финансовом обеспечении 90% коечный фонд используется лишь на 70%.

При этом, неэффективной считается деятельность стационара, при условии превышения используемых в Методике коэффициента финансовых затрат стационара ($K_с$) над коэффициентом экономической эффективности использования коечного фонда ($K_э$).

Для определения потребности в мощностях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара и в стационарных условиях, рекомендуется проводить расчеты обеспеченности коечным фондом по каждому профилю медицинской помощи.

Рекомендованные число дней работы койки в году

Профили больничных коек	Рекомендованные число дней работы койки в году		
	Дети	Взрослые	Все население
1	2	3	4
Кардиологические, в т.ч.	337	336	336
кардиологические	337	336	336
кардиоревматологические для детей	337		337

Ревматологические	334	338	337
Гастроэнтерологические	335	335	335
Пульмонологические	333	335	335
Эндокринологические	332	337	336
Нефрологические	338	329	331
Гематологические	338	338	338
Аллергологические	337	335	335
Педиатрические	326	326	326
Терапевтические, в т.ч.	329	332	332
терапевтические	329	332	332
геронтологические		329	329
профпатологии		332	332
Патология недоношенных и новорожденных	337		337
Травматологические	324	333	332
Ортопедические	340	339	339
Урологические	325	329	328
Нейрохирургические	326	332	331
Ожоговые	337	337	337
Стоматологические	318	326	325
Торакальной хирургии	331	340	338
Проктологические	334	335	335
Кардиохирургические	335	335	335
Сосудистой хирургии	335	335	335
Хирургические, в т.ч. гнойной хирургии	305	329	325
Онкологические, в т.ч.	333	337	336
онкологические	333	337	336

радиологические и рентгенологические	333	337	336
Гинекологические	317	318	318
Оториноларингологические	317	324	322
Офтальмологические	324	327	327
Неврологические	335	336	336
Дерматовенерологические, в т.ч.			
дерматологические	334	334	334
венерологические	339	339	339
Инфекционные	262	250	250
Для беременных и рожениц	252	252	252
Патологии беременности	325	325	325
Для производства абортов	283	283	283
Психиатрические	345	348	348
Наркологические	337	338	338
Туберкулезные	341	338	338
Прочие, в т.ч.	320	320	320
паллиативные, сестринского ухода	330	330	330
прочие (реанимация и интенсивная терапия, токсикология, общие, прочие для взрослых)			320

При отсутствии данных о нормативах деятельности стационара принимаются значения среднегодовой занятости койки - 340 дней, средних сроков лечения - 11,4 дней и оборота койки - 29,8 больных за год.».

Информация об показателях эффективности использования ресурсов коечного фонда
круглосуточного стационара за 9 месяцев 2025 года

Субъект РФ	Наименование медицинской организации	Кэ - коэффициент экономической эффективности использования коечного фонда $Kэ = Kг \times Kс$	Коэффициент финансовых затрат (Кс) (Фс/Пс)	Результат по расчёту эффективности использования ресурсов коечного фонда
	ГБУЗ ЛО "ВОЛХОВСКАЯ МБ"	0,81	0,87	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛО "ТОКСОВСКАЯ КМБ"	1,33	1,62	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛО "СЕРТОЛОВСКАЯ ГБ"	0,67	1,17	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛО "ВЫБОРГСКАЯ ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА"	0,84	1,41	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛО "ПРИМОРСКАЯ РБ"	0,68	1,09	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛО "КИНГИСЕППСКАЯ МБ"	0,79	1,24	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛО "КИРИШСКАЯ КМБ"	1,0797	1,0821	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛО "ЛОДЕЙНОПОЛЬСКАЯ МБ"	0,88	0,90	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛО "ЛОМОНОСОВСКАЯ МБ"	1,21	1,29	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛО "ЛУЖСКАЯ МБ"	1,03	1,46	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛО "ПОДПОРОЖСКАЯ МБ"	0,74	1,20	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛО "РОЩИНСКАЯ МБ"	1,04	1,21	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛО "ТИХВИНСКАЯ МБ"	0,83	1,06	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛО "ТОСНЕНСКАЯ КМБ"	1,03	1,18	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛЕНОБЛЦЕНТР	1,09	1,25	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛО "ПРИОЗЕРСКАЯ МБ"	1,03	1,15	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛО "ВЫБОРГСКАЯ МБ"	1,03	1,11	Стационар работает неэффективно
	ООО "СПК "XXI век"	0,57	0,67	Стационар работает неэффективно
	СПБ ГУП "Пассажиравтотранс"	0,05	0,22	Стационар работает неэффективно
	СПБ ГБУЗ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА №40"	0,90	0,95	Стационар работает неэффективно
	ГБУЗ ЛО "БОКСИТОГОРСКАЯ МБ"	0,98	0,91	Стационар работает эффективно
	ГБУЗ ЛО "ВОЛОСОВСКАЯ МБ"	1,17	0,87	Стационар работает эффективно
	ГБУЗ ЛО "ВСЕВОЛОЖСКАЯ КМБ"	2,57	1,19	Стационар работает эффективно
	ГБУЗ ЛО "ВЫБОРГСКИЙ РОДДОМ"	1,48	0,91	Стационар работает эффективно
	ГБУЗ ЛО "ГАТЧИНСКАЯ КМБ"	1,27	1,10	Стационар работает эффективно
	ГБУЗ ЛО "КИРОВСКАЯ КМБ"	1,28	1,20	Стационар работает эффективно
	ГБУЗ ЛО "СЛАНЦЕВСКАЯ МБ"	1,14	1,06	Стационар работает эффективно
	ГБУЗ ЛОПЦ	2,21	1,12	Стационар работает эффективно
	ЛОГБУЗ "ДКБ"	1,27	0,94	Стационар работает эффективно
	ГБУЗ ЛОКБ	2,43	1,12	Стационар работает эффективно
	ООО ММЦВЛ "ЗДОРОВЬЕ"	1,24	0,78	Стационар работает эффективно
	ООО «Евромед Клиника»	0,59	0,49	Стационар работает эффективно
	ООО "ММЦ ВТ"	1,40	1,11	Стационар работает эффективно
	ФГБУЗ ЦМСЧ № 38 ФМБА РОССИИ	1,49	1,48	Стационар работает эффективно
	ФГБОУ ВО СПБГПМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	0,76	0,29	Стационар работает эффективно
	ФГБУ "СПБ НИИФ" МИНЗДРАВА РОССИИ	0,33	0,14	Стационар работает эффективно

Расчёт коэффициента финансовых затрат (Кс) по данным формы 14-Ф(ОМС) за 9 месяцев 2025 г., тыс. руб

Наименование МО	Поступило за лечение лиц, застрахованных на территории других субъектов РФ в КС за 9 месяцев	План ЛО-ЛО по ком.15/12*9	План ЛО-ЛО по ком.15/12*9	Итого План ЛО-ЛО + ЛО-РФ (Пс)	Израсходовано средств за отчетный период на КС – (Фс)	Отклонение расходов от плана	Коэффициент финансовых затрат (Кс=Фс/Пс)
470091 ЛОГБУЗ "ДКБ"	123 901,3	517 154,6	21 197,8	662 253,7	620 423,8	-41 829,9	0,93683711
470083 ООО "СПК "XXI Век"	774,1	105 168,1		105 942,3	70 664,7	-35 277,6	0,67
470002 ГБУЗ ЛО "БОКСИТОГОРСКАЯ МБ"	3 542,5	198 580,6		202 123,1	184 527,3	-17 595,8	0,912945215
470006 ГБУЗ ЛО "ВОЛОСОВСКАЯ МБ"	3 135,0	84 588,4		87 723,4	76 421,8	-11 301,6	0,871167844
470031 ГБУЗ ЛО "ВЫБОРГСКИЙ РОДДОМ"	997,5	107 088,6		108 086,1	98 877,2	-9 208,9	0,914800406
470050 ГБУЗ ЛО "ЛОДЕЙНОПОЛЬСКАЯ МБ"	4 023,5	87 991,0		92 014,4	83 228,3	-8 786,1	0,904513722
470385 ООО "ЕВРОМЕД КЛИНИК"			7 524,9	7 524,9	3 660,8	-3 864,1	0,486489381
470320 ООО "ММЦВЛ "ЗДОРОВЬЕ"	6 090,8	5 015,2		11 106,0	8 648,0	-2 458,0	0,778677881
470414 ФГБОУ ВО СПбГПМУ МИНЗДРАВА РОССИИ		2 811,2		2 811,2	809,7	-2 001,5	0,288027285
470410 ФГБУ "СПБ НИИФ" МИНЗДРАВА РОССИИ		1 584,0		1 584,0	214,0	-1 370,0	0,135101842
470349 СПБ ГБУЗ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА №40"	0,0	6 964,0	12 925,9	19 889,9	18 810,4	-1 079,5	0,945726425
470043 СПБ ГУП "ПАСАЖИРАВТОТРАНС"	0,0	315,7		315,7	69,0	-246,7	0,218574561
470028 ГБУЗ ЛО "ПРИМОРСКАЯ РБ"	692,3	24 283,3		24 975,6	27 228,8	2 253,2	1,090215743
470069 ФГБУЗ ЦМСЧ № 38 ФМБА РОССИИ	553,6	4 938,1		5 491,7	8 130,3	2 638,6	1,480466032
470022 ГБУЗ ЛО "СЕРТОЛОВСКАЯ ГБ"	1 259,7	24 103,9		25 363,6	29 660,5	4 296,9	1,169410602
470067 ГБУЗ ЛО "СЛАНЦЕВСКАЯ МБ"	4 912,2	120 759,2		125 671,4	133 004,1	7 332,7	1,058347921
470042 ГБУЗ ЛО "КИРИШСКАЯ КМБ"	4 636,2	194 491,7		199 127,9	215 481,4	16 353,5	1,082125555
470107 "ГБУЗ ЛЕНОБЛЦЕНТР"	0,0	67 583,1		67 583,1	84 682,8	17 099,7	1,253017702
470061 ГБУЗ ЛО "ПОДПОРОЖСКАЯ МБ"	3 622,4	99 227,8		102 850,2	123 823,1	20 972,9	1,203917475
470025 ГБУЗ ЛО "ВЫБОРГСКАЯ ДРБ"	1 513,3	52 939,5		54 452,8	76 983,3	22 530,5	1,413760826
470065 ГБУЗ ЛО "РОЩИНСКАЯ МБ"	29 512,0	79 369,6		108 881,7	131 814,1	22 932,4	1,21061803
470131 ГБУЗ ЛО "ПРИОЗЕРСКАЯ МБ"	6 330,2	161 870,3		168 200,4	193 538,3	25 337,9	1,150640868
470136 ГБУЗ ЛО "ВЫБОРГСКАЯ МБ"	25 049,7	301 056,7		326 106,5	361 872,7	35 766,2	1,109676605
470071 ГБУЗ ЛО "ТИХВИНСКАЯ МБ"	43 220,0	511 423,6	142 934,7	697 578,3	737 353,6	39 775,3	1,057019129
470044 ГБУЗ ЛО "КИРОВСКАЯ КМБ"	52 247,1	207 475,3		259 722,4	311 142,2	51 419,8	1,197979726
470074 ГБУЗ ЛО "ТОСНЕНСКАЯ КМБ"	47 932,8	250 870,9	4 714,3	303 518,0	359 180,0	55 662,0	1,183389641
470055 ГБУЗ ЛО "ЛОМОНОСОВСКАЯ МБ"	82 285,8	113 049,7		195 335,5	251 684,8	56 349,3	1,288474214
470057 ГБУЗ ЛО "ЛУЖСКАЯ МБ"	16 456,2	121 500,8		137 957,0	201 816,8	63 859,8	1,46289632
470078 ООО "ММЦ ВТ"	134 379,7	407 000,5	79 194,4	620 574,6	686 287,0	65 712,4	1,105889663
470001 ГБУЗ ЛО "ВОЛХОВСКАЯ МБ"	19 145,7	322 248,8		341 394,5	407 192,9	65 798,4	1,192734358
470079 ГБУЗ ЛОПЦ	41 799,5	455 071,9	31 532,5	528 403,8	594 438,5	66 034,7	1,124970103
470041 ГБУЗ ЛО «КИНГИСЕПСКАЯ МБ»	20 987,6	265 969,7		286 957,4	354 763,8	67 806,4	1,236294518
470032 ГБУЗ ЛО "ГАТЧИНСКАЯ КМБ"	237 112,9	743 560,5	195 311,3	1 175 984,7	1 296 354,2	120 369,5	1,102356381
470019 ГБУЗ ЛО "ТОКСОВСКАЯ КМБ"	102 955,6	223 515,0	3 868,4	330 339,1	536 499,1	206 160,0	1,624086064
470014 ГБУЗ ЛО "ВСЕВОЛОЖСКАЯ КМБ"	247 767,7	607 142,0	299 939,6	1 154 849,3	1 376 005,3	221 156,0	1,191502064
470111 ГБУЗ ЛОКБ	987 160,8	2 809 334,5	738 120,2	4 534 615,5	5 098 938,0	564 322,5	1,124447716
ИТОГО	2 253 997,7	9 286 047,8	1 537 263,9	13 077 309,4	14 764 230,6	1 686 921,2	1,128996042