

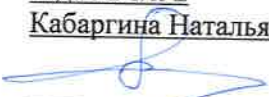
Приложение 1  
к Порядку составления и утверждения отчета  
о результатах деятельности бюджетных  
и автономных учреждений Ханты-Мансийского  
автономного округа - Югры  
и об использовании закрепленного за ними  
государственного имущества,  
утверждённого приказом Депимущества Югры  
от 20.09.2011 года № 12-нп

**ОТЧЕТ  
О РЕЗУЛЬТАТАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АВТОНОМНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ  
И ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЗАКРЕПЛЕННОГО ЗА НИМ  
ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ИМУЩЕСТВА**

Утвержден

Заместитель главного врача по медицинской  
части автономного учреждения Ханты-  
Мансийского автономного  
округа – Югры «Центр профессиональной  
патологии»

Приказ главного врача автономного  
учреждения Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры «Центр  
профессиональной патологии» от 09.01.2019  
года № 1/к-2  
Кабаргина Наталья Васильевна

  
\_\_\_\_\_  
(подпись руководителя)

Согласован

Директор департамента здравоохранения  
Ханты-Мансийского автономного округа –  
Югры

Распоряжение Губернатора Ханты-  
Мансийского автономного округа – Югры  
от 08.04.2016 года № 65-ргк

Добровольский Алексей Альбертович

\_\_\_\_\_  
(подпись руководителя)



*Лоскут 03.04.2019*

Рассмотрен Наблюдательным советом  
автономного учреждения Ханты-  
Мансийского автономного округа - Югры  
«Центр профессиональной патологии»  
протокол от 28.01.2019 № 1

**ОТЧЕТ**  
**о деятельности автономного учреждения Ханты-Мансийского**  
**автономного округа - Югры**  
**на 1 января 2019 г.**

Наименование учреждения:  
Автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
«Центр профессиональной патологии»

Место нахождения:  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра,  
г. Ханты-Мансийск, ул. Рознина, д. 73

Периодичность: годовая

	КОДЫ
Форма ОКУД	по
Дата	01.01.2019
по ОКПО	98768388
ИНН	8601030731
КПП	860101001
по ОКАТО	71871000

## Раздел 1. Общие сведения об учреждении

### 1.1. Перечень видов деятельности, которые учреждение вправе осуществлять в соответствии с его учредительными документами

Наименование видов деятельности		Краткая характеристика	Правовое обоснование
осуществляемых в предшествующем отчетному периоду	осуществляемых в отчетном периоде		
1	2	3	4
<b>1. Основные:</b> 86 - деятельность в области здравоохранения		Оказание амбулаторно-поликлинической помощи, Проведение экспертизы связи с профессиональными заболеваниями, Проведение предварительных и периодических осмотров	Единый государственный реестр юридических лиц
<b>2. Иные:</b> 18.1 – деятельность полиграфическая и предоставление услуг в этой области			
55.10 – деятельность гостиниц и прочих мест для временного проживания			
55.20 – деятельность по предоставлению мест для краткосрочного проживания			
55.90 – деятельность по предоставлению прочих мест для временного проживания			
56.10 – деятельность ресторанов и услуги по доставке продуктов питания			
56.29 – деятельность предприятий общественного питания по прочим видам организации питания			
58.11.1 – издание книг, брошюр, рекламных буклетов и аналогичных изданий, включая издание словарей и энциклопедий, в том числе для слепых, в печатном виде			
58.19 – виды издательской деятельности прочие			
62.01 – разработка компьютерного программного обеспечения			
62.02 – деятельность консультативная и работы в области компьютерных технологий			
62.09 – деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологи, прочая			

63.1 – деятельность по обработке данных, предоставление услуг по размещению информации, деятельность порталов в информационно-коммуникационной сети Интернет	
63.11.1 – деятельность по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов	
68.20.2 – аренда и управление собственным или арендованным нежилым недвижимым имуществом	
86.10 – деятельность больничных организаций	
86.90.19 – деятельность в области медицины прочая, не включенная в другие группировки по охране здоровья	
87.10 – деятельность по медицинскому уходу с обеспечением проживания	
88.91 – предоставление услуг по дневному уходу за детьми	

1.2. Перечень услуг (работ), оказываемых потребителям за плату в случаях, предусмотренных правовыми актами

Наименование услуги (работы)	Потребитель (физические и (или) юридические лица)	Правовой акт
1	2	3
Экспертиза на право владения оружием, предварительные и периодические медицинские осмотры, предрейсовые медицинские осмотры водителей транспортных средств, доврачебная медицинская помощь	Физические и юридические лица	Статья 84 федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Постановление Правительства РФ от 04.10.2012 № 1006 «Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг», Разрешение на право предоставления платных медицинских услуг от 01.11.2011 г. № 8

Клиническая лабораторная диагностика, функциональная диагностика, ультразвуковая диагностика, акушерство и гинекология, хирургия, офтальмология, терапия, урология, оториноларингология, аллергология и иммунология, неврология, дерматовенерология	Физические и юридические лица	Статья 84 федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановление Правительства РФ от 04.10.2012 № 1006 «Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг», разрешение на право предоставления платных медицинских услуг от 01.11.2011 г. № 9
Кардиология, общественное здоровье и организация здравоохранения, урология, эндокринология, сурдология-оториноларингология, медицинское (наркологическое) освидетельствование	Физические и юридические лица	Статья 84 федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановление Правительства РФ от 04.10.2012 № 1006 «Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг», разрешение на право предоставления платных медицинских услуг от 01.11.2011 г. №1 0
Амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь, в том числе в условиях дневного стационара и стационара на дому: профпатология. Стационарная помощь, в том числе в условиях дневного стационара: профпатология. Прочие работы и услуги: экспертиза на право владения оружием, предварительные и периодические медицинские осмотры, предрейсовые медицинские осмотры водителей транспортных средств. Доврачебная медицинская помощь: медицинские осмотры (предрейсовые, послерейсовые)	Физические и юридические лица	Статья 84 федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановление Правительства РФ от 04.10.2012 № 1006 «Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг», разрешение на право предоставления платных медицинских услуг от 06.03.2012 г. № 1

### 1.3. Перечень разрешительных документов, на основании которых учреждение осуществляет деятельность

Наименование документа		Реквизиты документа	Срок действия
действующего в предшествующем отчетному периоде	действующего в отчетном периоде		
1	2	3	4
Лицензия №ЛО-86-01-002873 от 27.11.2017 года	Лицензия №ЛО-86-01-003000 от 18.04.2018 года	Серия Б 0007139	бессрочно

#### 1.4. Информация о работниках учреждения

Численность работников	Количество работников		Уровень профессионального образования (квалификации) работников <*>		Причины изменения количества штатных единиц
	на начало отчетного периода	на конец отчетного периода	на начало отчетного периода	на конец отчетного периода	
Штатная численность	755,5	731,75	X	X	
Среднегодовая численность	427	606	X	X	
Фактическая численность	551	508	1 – 204, 2 – 19, 3 - 245, 4 - 10, 5 - 70, 9 - 3	1 – 210, 2 – 17, 3 - 236, 4 - 11, 5 - 31, 9 - 3	X

<\*> Уровень профессионального образования (квалификации) работников: высшее - 1, неполное высшее - 2, среднее профессиональное - 3, начальное профессиональное - 4, среднее (полное) общее - 5, основное общее - 6, не имеют основного общего - 7, ученая степень (доктор наук - 8, кандидат наук - 9)

#### 1.5. Средняя заработная плата сотрудников учреждения

Средняя заработная плата (руб.)			
За год, предшествующий отчетному		За отчетный год	
Всего	В том числе за счет средств, полученных в рамках государственного задания	Всего	В том числе за счет средств, полученных в рамках государственного задания
77 618,0	79 447,0	83 118,0	8 3179,0



				исполнения			исполнения
Субсидия на выполнение государственного задания							
Первичная медико-санитарная помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования, в части профилактики	Число посещений	-	-	-	1 200	1 228	102,3
Первичная медико-санитарная помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования, в части диагностики и лечения (Профпатология)	Число посещений	2 200	2 252	102,4	2 200	2 207	100,3
Первичная медико-санитарная помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования, в части диагностики и лечения (Рентгенологическая диагностика)	Количество исследований	23 000	22 420	97,5	18 888	18 410	97,5
Первичная медико-санитарная помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования, в части диагностики и лечения (Клиническая лабораторная диагностика)	Количество исследований	-	-	-	1 947	1 876	96,4
Оказание первичной медико-санитарной помощи в труднодоступных и отдаленных населенных пунктах автономного округа на мобильных лечебно-диагностических комплексах и судне "Николай Пирогов"	Количество выездов	-	-	-	56	56	100,0
Экспертиза профессиональной пригодности и экспертиза связи заболевания с профессией	Количество экспертиз	49 730	50 123	100,8	49 730	51 522	103,6
Проведение диспансеризации	количество человек	3 245	2 986	92,0	3 175	3 175	100,0



Ведение бухгалтерского учета автономными учреждениями, формирование регистров бухгалтерского учета	Количество отчетов, подлежащих своду	-	-	-	68	68	100,0
--	--------------------------------------	---	---	---	----	----	-------

2.2. Информация об осуществлении деятельности, связанной с выполнением работ или оказанием услуг в соответствии с обязательствами перед страховщиком по обязательному социальному страхованию за отчетный и предшествующий отчетному годы:

Наименование показателя	Единица измерения	2017 год			2018 год		
		план	факт	% исполнения	план	факт	% исполнения
Обязательное медицинское страхование							
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	посещение с проф. целью	9 849	9 666	98,1	12 152	12 919	106,3
	посещение по неотложной помощи	1 352	1 362	100,7	657	658	100,2
	обращение по заболеванию	8 314	6 944	83,5	7 281	7 288	100,1

2.3. Сведения о балансовой (остаточной) стоимости нефинансовых активов, дебиторской и кредиторской задолженности

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя				Комментарий
			на начало отчетного периода	на конец отчетного периода	динамика изменения (гр. 5 - гр. 4)	% измене ния	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Остаточная стоимость нефинансовых активов учреждения	руб.	1 683 536 815,16	1 722 880 898,85	39 344 083,69	2,3	Безвозмездное получение и приобретение основных средств
2	Сумма ущерба по недостачам, хищениям материальных ценностей, денежных средств, а также порче материальных ценностей	руб.	-	-	-	-	
Справочно:							
	Суммы недостач, взысканные в отчетном периоде с виновных лиц	руб.	-	-	-	-	
	Суммы недостач, списанные в отчетном периоде за счет учреждения	руб.	-	-	-	-	
3	Сумма дебиторской задолженности	руб.	416 297 448,75	717 387 092,16	301 089 643,41	72,2	Увеличение дебиторской задолженности связано с увеличением видов доходов учреждения будущих периодов по субсидии на

							выполнение государственного задания и видов доходов по приносящей доход деятельности – доходы от собственности, доходы от возмещения расходов.
в том числе:							
	Нереальная к взысканию дебиторская задолженность	руб.	-	-	-	-	
4	Сумма кредиторской задолженности	руб.	177 407 078,40	39 846 581,85	- 137 560 496,55	-77,54	В связи с изменением порядка отражения расходов и доходов будущих периодов.
в том числе:							
	Просроченная кредиторская задолженность	руб.	-	-	-	-	
5	Итоговая сумма актива баланса	руб.	655 995 405,97	2 813 567 642,79	2 157 572 236,8	428,9	В связи с изменением порядка формирования баланса учреждения.

#### 2.4. Изменение цен (тарифов) на платные услуги (работы)

Наименование услуги (работы)	Изменение цены (руб.)				
	с 01.04.2018 г.	с ____	с ____	с ____	с ____

		20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.
1	2	3	4	5	6
Оформление медицинских карт, направлений и т.п.	68,0				
Измерение массы тела	33,0				
Динамометрия	28,0				
Измерение роста	26,0				
Измерение частоты дыхания	41,0				
Измерение частоты сердцебиения	51,0				
Пульсоксиметрия	945,0				
Исследование пульса	51,0				
Измерение артериального давления на периферических артериях	22,0				
Офтальмоскопия обратная	239,0				
Периметрия	151,0				
Исследование цветоощущения	108,0				
Исследование остроты зрения с коррекцией	310,0				
Бесконтактная тонометрия	64,0				
Исследование аккомодации	70,0				
Определение остроты зрения	88,0				
Термометрия общая	59,0				
Вестибулометрия	157,0				
Видеоотоскопия	157,0				
Биомикроскопия с помощью целевой лампы	215,0				
Рефрактометрия	93,0				
Флюорография легких цифровая	353,0				
Обзорная рентгенография обеих молочных желез в прямой и косой проекциях (цифровая)**	2 189,0				
Исследование уровня ретикулоцитов в крови	196,0				
Общий анализ крови	384,0				

Исследование крови на антитела к тиреоглобулину иммунофлюоресцентным методом	542,0				
Микроскопическое исследование цитологического препарата (1 стекло)	223,0				
Исследование уровня фракций гемоглобина в крови (авт.)	240,0				
Исследование уровня железа в сыворотке крови	221,0				
Определение железосвязывающей способности сыворотки крови	174,0				
Определение уровня С-реактивного белка (авт.)	280,0				
Определение уровня общего белка в сыворотке крови (авт.)	160,0				
Определение уровня альбумина в сыворотке крови (авт.)	168,0				
Исследование уровня мочевины в крови	165,0				
Исследование уровня мочевой кислоты (авт.)	168,0				
Исследование уровня креатинина (авт.)	164,0				
Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	130,0				
Исследование уровня глюкозы в крови	131,0				
Исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторинга	457,0				
Экспресс - анализ уровня глюкозы в крови	215,0				
Биохимическое исследование крови-липидограмма (ливп, лпнп, холестерин, триглицериды) (авт.)	282,0				
Исследование уровня триглицеридов сыворотки крови (авт.)	163,0				
Исследование уровня холестерина в сыворотке крови (авт.)	132,0				
Определение уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в сыворотке крови (авт.)	219,0				
Экспресс-анализ уровня общего холестерина в крови	362,0				
Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	230,0				
Определение натрия в сыворотке крови ионоселективным методом	307,0				
Исследование уровня калия в сыворотке крови ионоселективным методом	305,0				
Исследование уровня общего кальция (авт.)	162,0				
Исследование хлоридов в крови ионоселективным методом	307,0				
Исследование уровня фосфора (авт.)	168,0				

Исследование уровня лекарственных препаратов в крови методом tandemной масс-спектрометрии	714,0				
Определение активности лактатдегидрогеназы в сыворотке крови (авт.)	168,0				
Исследование активности аспартатаминотрансферазы в сыворотке крови (авт.)	134,0				
Исследование активности аланинаминотрансферазы в сыворотке крови (авт.)	136,0				
Определение активности креатинкиназы в сыворотке крови (авт.)	280,0				
Исследование активности крсатинкиназы-мв в сыворотке крови (авт.)	262,0				
Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови (авт.)	139,0				
Исследование активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови (авт.)	135,0				
Определение концентрации Д-димера в крови	1 393,0				
Определение фибриногена плазмы (авт.)	181,0				
Исследование общего иммуноглобулина Е (авт.)	487,0				
Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	452,0				
Исследование уровня свободного тироксина (Т4) иммунофлюоресцентным методом	437,0				
Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (электрохсмилюминесцентным методом)	442,0				
Исследование уровня ферритина в крови	479,0				
Исследование уровня тестостерона иммунофлюоресцентным методом (и/авт.)	483,0				
Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	477,0				
Исследование уровня гликозилированного гемоглобина (авт.)	395,0				
Исследование уровня пролактина иммунофлюоресцентным методом (полуавтомат)	508,0				
Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	645,0				
Исследование уровня тиреоглобулина в крови	725,0				
Исследование специфического иммуноглобулина е к аллергенам (1 исследование)	305,0				
Исследование уровня нростатспецифического антигена в крови	656,0				
Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	524,0				
Исследование уровня общего кортизола в крови	530,0				

Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона иммунофлюоресцентным методом	517,0				
Исследование уровня свободного (неконъюгированного) дегидроэпиандростерона в крови	538,0				
Исследование уровня прогестерона в крови	524,0				
Исследование уровня общего эстрадиола в крови	531,0				
Исследование уровня альфа-амилазы в крови	260,0				
Исследование уровня ионизированного кальция в крови (авт.)	188,0				
Определение 1,25-ОН витамина Д в крови	1 239,0				
Качественное и количественное отределение карбогидрат - дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза	1 389,0				
Экспресс-тестирование на определение наличия психоактивных веществ в слюне с помощью тест-полоски	995,0				
Исследование кала на гельминты	172,0				
Исследование кала на скрытую кровь	282,0				
Исследование соскоба на энтеробиоз	134,0				
Исследование уровня стеркобилина в кале	106,0				
Исследование кала на рота/аденовирусы	975,0				
Исследование кала на норовирус методом иммунохроматографии	975,0				
Исследование кала на аденовирус методом иммунохроматографии	975,0				
Бактериологическое исследование гнойного отделяемого	2 997,0				
Молекулярно-биологическое исследование отделяемого зева на вирус Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus)	746,0				
Молекулярно-биологическое исследование отделяемого зева на Human herpes virus VI (HHV6)	746,0				
Молекулярно-биологическое исследование крови на Human herpes virus VI (HHV6)	1 117,0				
Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein- Barr virus)	1 148,0				
Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус методом ПЦР (качеств)	1 148,0				
Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус простого герпеса методом ПЦР (качеств)	1 092,0				

Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови	332,0				
Микроскопическое исследование спермы	1 707,0				
Исследование эякулята	1 044,0				
Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	306,0				
Исследование уровня свободного В - ХГЧ (авт.)	533,0				
Подсчет форменных элементов в моче методом Нечипоренко	282,0				
Исследование мочи на гельминты	236,0				
Микроскопическое исследование осадка мочи (уроцитогамма)	93,0				
Определение белка в моче	164,0				
Суточная потеря белка с мочой	199,0				
Исследование уровня микроальбумина в моче (авт.)	591,0				
Анализ мочи на глюкозу в крови методом тест-полосок	120,0				
Анализ мочи общий	132,0				
Экспресс-тестирование на определение наличия психоактивных веществ в моче с помощью тест-полоски	608,0				
Определение наличия психоактивных веществ в моче с помощью тест-полоски на иное освидетельствование (с применением анализатора ХТИ)	1 441,0				
Определение наличия психоактивных веществ в моче с помощью тест-полоски (с применением анализатора ХТИ) (иностранные граждане)	994,0				
Внутрикожное введение лекарственных препаратов	138,0				
Внутримышечное введение лекарственных препаратов	138,0				
Взятие крови из пальца	145,0				
Внутривенное введение лекарственных препаратов (капельно)	985,0				
Внутривенное введение лекарственных препаратов (струйно)	175,0				
Взятие крови из периферической вены	121,0				
Получение цервикального мазка	61,0				
Получение влагалищного мазка	62,0				
Забор материала из уретры (муж.)	211,0				



Определение основных групп по системе АВ0	378,0				
Определение активированного частичного тромбопластинового времени (авт.)	241,0				
Определение времени свёртывания крови	189,0				
Исследование времени кровотечения	142,0				
Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или плазме	208,0				
Определение тромбинового времени в крови	213,0				
Биохимическое исследование крови - малая коагулограмма (пти, тромбиновое время, ачтв, фибриноген) авт.	386,0				
Молекулярно-биологическое исследование мазка из зева (носа) на возбудителей острых респираторных вирусных инфекций	2 905,0				
Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 459,0				
Исследование иммунитета методом иммунофеногипирования (1 исследование) (авт.)	3 817,0				
Исследование иммунитета методом определения переваривающей способности нейтрофилов	2 008,0				
Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C virus)	1 725,0				
Определение генотипов вируса гепатита С методом ПЦР (качеств)	1 998,0				
ДНК-диагностика инфекций в крови (1 инфекция) полуколичественным методом	1 159,0				
ДНК-диагностика инфекций в сперме и секрете простаты (1 инфекция) полуколичественным методом	1 303,0				
ДНК-диагностика инфекций в слезной жидкости (1 инфекция) полуколичественным методом	1 095,0				
ДНК-диагностика инфекций в моче (1 инфекция) полуколичественным методом	1 126,0				
Определение энтеровирусов методом ПЦР (качеств)	1 945,0				
Определение микобактерии туберкулеза методом ПЦР (качеств)	1 297,0				
Определение ротавирусов методом ПЦР (качеств)	1 703,0				
Определение сальмонеллы методом ПЦР (качеств)	1 312,0				
Определение токсоплазмы в урогенитальном тракте методом ПЦР (качеств)	1 095,0				
Исследование уровня антистрептолизина-о (авт.)	223,0				

Исследование крови на антитела к пероксидазе тиреоцитов (ат-тио) (авт.)	352,0			
Определение содержания ревматоидного фактора в крови	190,0			
Исследование крови на онкомаркеры СА 125 иммунофлюоресцентным методом (на 1 маркер)	740,0			
Исследование крови на онкомаркеры СА 15-3 иммунофлюоресцентным методом (на 1 маркер)	744,0			
Исследование крови на онкомаркеры СА 19-9 иммунофлюоресцентным методом (на 1 маркер)	733,0			
Определение содержания антител к инсулину в крови	547,0			
Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	592,0			
Исследование органа слуха с помощью камертона	364,0			
Тональная аудиометрия	434,0			
Импедансометрия	151,0			
Исследование функций слуховой трубы	175,0			
Обязательное психиатрическое освидетельствование	577,0			
Туалет наружного слухового прохода	297,0			
Удаление инородного тела из наружного слухового прохода	294,0			
Продувание слуховой трубы	284,0			
Промывание барабанной полости	328,0			
Бактериологическое исследование крови на стерильность	2 149,0			
Микробиологическое исследование крови на грибы	1 396,0			
Микробиологическое (культуральное) исследование крови на облигатные анаэробные микроорганизмы	2 403,0			
Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы ( <i>Toxoplasma gondii</i> )	1 169,0			
Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В ( <i>Hepatitis B virus</i> )	1 384,0			
Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита D ( <i>Hepatitis D virus</i> )	1 662,0			
Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) в крови	321,0			
Определение антител IgM к хламидии трахоматис методом ИФА	321,0			
Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу ( <i>Cytomegalovirus</i> ) в крови	327,0			
Определение антител классов IgG к цитомегаловирусу методом ИФА	500,0			

Определение антител классов IgM к цитомегаловирусу методом ИФА	352,0			
Определение антител к хеликобактеру пилори ( <i>Helikobacter pylori</i> ) в крови	1 036,0			
Определение антигена (HbsAg) к вирусу гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	488,0			
Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	571,0			
Определение антител классов IgM к вирусу герпеса методом ИФА	378,0			
Определение антител классов IgG к вирусу герпеса методом ИФА	373,0			
Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ- 1 (Human immunodeficiency virus HIV1) в крови	596,0			
Определение антител к возбудителю описторхоза ( <i>Opistorchis felineus</i> ) в крови	317,0			
Определение суммарных антител ат к лямблиозу методом ИФА	326,0			
Определение антител к сальмонелле тифи ( <i>Salmonella typhi</i> ) в крови	568,0			
Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema Pallidum</i> ) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	273,0			
Определение антител к токсокаре собак ( <i>Toxocara canis</i> ) в крови	324,0			
Определение антител к возбудителю аскаридоза ( <i>Ascaris lumbricoides</i> ) в крови	344,0			
Определение антител к антигенам гельминтов (в сыворотке крови) методом ИФА	332,0			
Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema Pallidum</i> ) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	361,0			
Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema Pallidum</i> ) в реакции пассивной гемагглютинации (РИГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	661,0			
Определение аллергенов IgG4 "Комбинированная смешанная пищевая панель"	20 499,0			
Бактериологическое исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )	1 459,0			
Бактериологическое исследование верхних дыхательных путей на патогенные стафилококки (1 локализация) (нос)	298,0			
Бактериологическое исследование верхних дыхательных путей на патогенные стафилококки (1 локализация) (зев)	298,0			
Молекулярно-биологическое исследование мазка из зева (носа) на вирус гриппа А/В	2 091,0			

Молекулярно-биологическое исследование мазка из зева (носа) на вирус гриппа А (Influenzae virus)	1 9100,0				
Молекулярно-биологическое исследование мазка из зева (носа) на вирус гриппа А/Н1N1 (идентификация субтипа)	2 038,0				
Молекулярно-биологическое исследование мазка из зева (носа) на вирус гриппа А/Н3N2 (идентификация субтипа)	2 038,0				
Молекулярно-биологическое исследование мазка из зева (носа) на вирус гриппа А/Н5N1 (идентификация субтипа)	2 044,0				
Молекулярно-биологическое исследование уrogenитального отделяемого на трихомонады (Trichomonas vaginalis) (качеств)	686,0				
Бактериологическое исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis)	1 207,0				
Микробиологическое исследование мокроты на грибы рода кандиды (Candida spp.)	1 662,0				
Определение антигенов геликобактера пилори в испражнениях иммунохроматографическим методом	1 211,0				
Бактериологическое исследование кала на иерсинии (Yersinia spp.)	1 690,0				
Бактериологическое исследование кала на анаэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2 621,0				
Исследование микробиоциноза кишечника (дисбактериоз)	12 683,0				
Бактериологическое исследование кала на патогенный стафилококк	2 346,0				
Бактериологическое исследование кала на условно-патогенную микрофлору	2 903,0				
Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	994,0				
Молекулярно-биологическое исследование спермы на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	1 054,0				
Молекулярно-биологическое исследование уrogenитального отделяемого на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	828,0				
Молекулярно-биологическое исследование уrogenитального отделяемого на уреаплазму (качеств)	686,0				

Молекулярно-биологическое исследование спермы на уреоплазму (качеств)	909,0				
Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> )	1 548,0				
Молекулярно-биологическое исследование уrogenитального отделяемого на хламидии ( <i>Chlamydia trachomatis</i> )	686,0				
Молекулярно-биологическое исследование спермы на хламидии ( <i>Chlamydia trachomatis</i> )	909,0				
Молекулярно-биологическое исследование уrogenитального отделяемого на гарднереллы ( <i>Gardnerella vaginalis</i> ) (качеств)	686,0				
Молекулярно-биологическое исследование спермы на гарднереллы ( <i>Gardnerella vaginalis</i> ) (качеств)	909,0				
Молекулярно-биологическое исследование уrogenитального отделяемого на <i>Mycoplasma genitalium</i> (качеств)	686,0				
Молекулярно-биологическое исследование уrogenитального отделяемого на <i>Mycoplasma hominis</i> (качеств)	686,0				
Молекулярно-биологическое исследование спермы на <i>Mycoplasma genitalium</i> (качеств)	909,0				
Молекулярно-биологическое исследование спермы на <i>Mycoplasma hominis</i> (качеств)	909,0				
Молекулярно-биологическое исследование уrogenитального отделяемого на вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска ( <i>Papilloma virus</i> )	1 743,0				
Молекулярно-биологическое исследование уrogenитального отделяемого на вирус папилломы человека низкого канцерогенного риска ( <i>Papilloma virus</i> )	768,0				
Молекулярно-биологическое исследование уrogenитального отделяемого на вирус простого герпеса 1, 2 ( <i>Herpes simplex virus 1, 2</i> )	692,0				
Молекулярно-биологическое исследование отделяемого зева на вирус простого герпеса 1, 2 ( <i>Herpes simplex virus 1,2</i> )	692,0				
Молекулярно-биологическое исследование уrogenитального отделяемого на цитомегаловирус ( <i>Cytomegalovirus</i> )	692,0				
Молекулярно-биологическое исследование отделяемого зева на цитомегаловирус ( <i>Cytomegalovirus</i> )	692,0				

Молекулярно-биологическое исследование спермы на трихомонады ( <i>Trichomonas vaginalis</i> ) (качеств)	909,0				
Молекулярно-биологическое исследование уrogenитального отделяемого на грибы рода кандиды ( <i>Candida albicans</i> )	686,0				
Молекулярно-биологическое исследование отделяемого зева на грибы рода кандиды ( <i>Candida albicans</i> )	686,0				
Молекулярно-биологическое исследование спермы на грибы рода кандиды ( <i>Candida albicans</i> )	909,0				
Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	2 972,0				
Определение наличия психоактивных веществ в моче с помощью тест-полоски	2 327,0				
Бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	1 211,0				
Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> ) с определением титра и чувствительности к антибиотикам	1 830,0				
Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно анаэробные микроорганизмы	216,0				
Микробиологическое исследование отделяемого мочеполювых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (моча)	2 527,0				
Микробиологическое исследование отделяемого мочеполювых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (С-канал)	2 163,0				
Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды ( <i>Candida albicans</i> )	686,0				
Паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на атрофозоиты трихомонад ( <i>Trichomonas vaginalis</i> )	852,0				
Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на микоплазму (качеств)	686,0				
Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на уреоплазму (качеств)	686,0				
Молекулярно-биологическое исследование микрофлоры уrogenитального 'факта у женщин методом ПЦР (количественный)	2 305,0				

Молекулярно-биологическое исследование биоценоза урогенитального тракта у женщин методом ПЦР (количественный)	3 203,0				
Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на трихомонады ( <i>Trichomonas vaginalis</i> ) (качеств)	686,0				
Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на гарднереллы <i>vaginalis</i> (качеств)	686,0				
Бактериологическое исследование отделяемого из уретры на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	1 211,0				
Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> )	686,0				
Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> )	2 118,0				
Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1 и 2 типов ( <i>Herpes simplex virus types 1, 2</i> )	692,0				
Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на цитомегаловирус ( <i>Cytomegalovirus</i> )	702,0				
Бактериологическое исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 731,0				
Микробиологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2 019,0				
Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам методом стандартных тест-систем (1 проба)	1 257,0				
Консультативно-диагностический прием врача-акушера-гинеколога (первично)	1 345,0				
Консультативно-диагностический прием врача-акушера-гинеколога (повторно)	917,0				
Консультативно-диагностический прием врача гинеколога-эндокринолога (первично)	1 474,0				
Консультативно-диагностический прием врача гинеколога-эндокринолога (повторно)	960,0				
Консультативно-диагностический прием врача аллерголога-иммунолога	1 642,0				
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога	369,0				
Консультативно-диагностический прием врача-гастроэнтеролога (первично)	1 290,0				
Консультативно-диагностический прием врача-гастроэнтеролога (повторно)	874,0				
Консультативно-диагностический прием врача-гематолога (первично)	874,0				

Консультативно-диагностический прием врача-гематолога (повторно)	666,0			
Консультативно-диагностический прием врача-дерматовенеролога (дерматологический)	650,0			
Консультативно-диагностический прием врача-дерматовенеролога (венерологический) (мужчины)	858,0			
Консультативно-диагностический прием врача-дерматовенеролога (венерологический) (женщины)	1 274,0			
Консультативно-диагностический прием сердечно-сосудистого хирурга (первично)	1 063,0			
Консультативно-диагностический прием сердечно-сосудистого хирурга (повторно)	859,0			
Консультативно-диагностический прием врача-инфекциониста (первично)	864,0			
Консультативно-диагностический прием врача-инфекциониста (повторно)	456,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	445,0			
Консультативно-диагностический прием врача-кардиолога (первично)	1 112,0			
Консультативно-диагностический прием врача-кардиолога (повторно)	894,0			
Консультативно-диагностический прием детского врача-кардиолога	859,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	166,0			
Консультативно-диагностический прием врача-невролога (первично)	1 090,0			
Консультативно-диагностический прием врача-невролога (повторно)	843,0			
Консультативно-диагностический прием врача-нефролога (первично)	874,0			
Консультативно-диагностический прием врача-нефролога (повторно)	625,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-онколога	278,0			
Консультативно-диагностический прием врача-оториноларинголога (первично)	1 316,0			
Консультативно-диагностический прием врача-оториноларинголога (повторно)	641,0			
Консультативно-диагностический прием врача-офтальмолога (первично)	1 493,0			
Консультативно-диагностический прием врача-офтальмолога (повторно)	641,0			
Консультативно-диагностический прием врача-психиатра (первично)	1 512,0			
Консультативно-диагностический прием врача-психиатра (повторно)	658,0			
Консультативно-диагностический прием врача-психиатра-нарколога (первично)	1 199,0			
Консультативно-диагностический прием врача-психиатра-нарколога (повторно)	577,0			
Консультативно-диагностический прием врача-пульмонолога первичный	1 250,0			



Консультативно-диагностический прием врача-пульмонолога повторный	856,0			
Консультативно-диагностический прием врача-сурдолога-оториноларинголога (первично)	1 842,0			
Консультативно-диагностический прием врача-сурдолога-оториноларинголога (повторно)	1 303,0			
Консультативно-диагностический прием врача-терапевта (первично)	1 149,0			
Консультативно-диагностический прием врача-терапевта (повторно)	650,0			
Консультативно-диагностический прием врача-уролога (первично)	794,0			
Консультативно-диагностический прием врача-уролога (повторно)	461,0			
Консультативно-диагностический прием врача-эндокринолога (первично)	765,0			
Консультативно-диагностический прием врача-эндокринолога (повторно)	455,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	228,0			
Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического) (слюна)	1 278,0			
Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического) (моча)	749,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	229,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	139,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	128,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	176,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	356,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	134,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	145,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога	145,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	142,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	186,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра	520,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	165,0			
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	206,0			
Ультразвуковое исследование мягких тканей с цветным доплеровским картированием	1 498,0			
Ультразвуковое исследование сустава с цветным доплеровским картированием	1 751,0			
Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1 047,0			

Ультразвуковое исследование вилочковой железы	1 281,0			
Ультразвуковое исследование слюнных желез с доплером	1 509,0			
Эхокардиография с цветным картированием и доплеровским анализом	2 773,0			
Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	2 239,0			
Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	2 940,0			
Триплексное сканирование вен нижних конечностей	2 942,0			
Цветное доплеровское картирование брахиоцефальных сосудов	2 682,0			
Дуплексное сканирование транскраниальных артерий и вен	2916,0			
Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	2 938,0			
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости с доплером	1 569,0			
Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное с цветным доплеровским картированием	1 282,0			
Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное с цветным доплеровским картированием	1 311,0			
Ультразвуковое исследование молочных желез	990,0			
Фолликулометрия	846,0			
Ультразвуковое исследование предстательной железы с цветным доплеровским картированием (трансабдоминально)	1 515,0			
Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное с доплером	2 030,0			
Ультразвуковое исследование органов мошонки с цветным доплеровским картированием	1 047,0			
Ультразвуковое исследование щитовидной железы с цветным доплеровским картированием	942,0			
Ультразвуковое исследование надпочечников с цветным доплеровским картированием	999,0			
Нейросонография	1 514,0			
Ультразвуковое исследование почек с цветным доплеровским картированием	1 047,0			
Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточного объема мочи	833,0			
Ультразвуковое исследование почек и мочевого пузыря (дети до 14 лет)	1 300,0			
Ультразвуковое исследование плода	1 989,0			
Ультразвуковое исследование плода в сроке более 15 недель трансабдоминально с цветным доплеровским картированием	2 457,0			
Доплерометрия вены и артерии пуповины, маточных артерий	1 517,0			

Ультразвуковое исследование плода в сроке до 15 недель трансабдоминально	1 517,0				
Ультразвуковое исследование плода в сроке более 15 недель трансабдоминально	1 517,0				
Ультразвуковое исследование при беременности трансвагинальным датчиком	1 077,0				
Электромиография накожная (1 конечность)	1 493,0				
Электромиография накожная (2 конечности)	2518,0				
Электромиография накожная (4 конечности)	4 008,0				
Электромиография накожная одной анатомической зоны с декремент-тестом	2413,0				
Электрокардиография с физической нагрузкой	1 002,0				
Электрокардиографическое исследование в 12 отведениях (профилактически осмотр)	269,0				
Велозргометрия (непрерывно-нарастающая)	1 526,0				
Суточное мониторирование электрокардиограммы по Холтеру	2418,0				
Реовазография верхних конечностей с функциональными пробами	642,0				
Реовазография нижних конечностей с функциональными пробами	642,0				
Электроэнцефалография сна	2 628,0				
Электроэнцефалография с компьютерной обработкой и функциональными пробами	1 461,0				
Реоэнцефалография с функциональными пробами	901,0				
Исследование вызванного стволового слухового потенциала	1 207,0				
Спирография	563,0				
Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов	1 022,0				
Суточное мониторирование артериального давления	1 952,0				
Определение вибрационной чувствительности на диагностическом оборудовании (в ручном режиме стимуляции)	202,0				
Проведение предрейсового (послерейсового) медицинского осмотра водителей (город)	50,0				
Проведение предрейсового (послерейсового) медицинского осмотра водителей (месторождения)	67,0				
Проведение предсменного (послесменного) медицинского осмотра	67,0				
Проведение предрейсового (послерейсового) медицинского осмотра водителей водного транспорта	50,0				





профессией												
Проведение диспансеризации	2986	3175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Оказание первичной медико-санитарной помощи в системе ОМС	7834	8252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Выдача медицинских справок, заключений	-	-	-	-	10 240	9 762	-	-	1 671,72	1 969,48	17 118 433,48	19 226 030,28
Медицинские осмотры, освидетельствование	-	-	-	-	684 534	570 061	-	-	853,28	1 006,88	584 102 030,43	573 980 609,17
Консультативный прием врачей-специалистов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 179 109,72	10 368 221,02
Диагностические услуги, вакцинация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,00	7 520 988,19
Оказание первичной медико-санитарной помощи на фельдшерских пунктах (за год)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38 525 126,62	37 909 866,09
Прочие не медицинские услуги	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 619 082,72	25 211 763,47

2.6. Количество жалоб потребителей

№ п/п	Суть жалобы	Принятые меры
1	2	3
1.	Несогласие с результатами экспертизы связи заболевания с профессией (1 жалоба)	Дан мотивированный ответ (исх. от 30.10.2018 № 4685)
2.	Организация проведения медицинского осмотра (5 жалоб)	Даны мотивированные ответы (исх. от 01.03.2018 № 933, от 28.09.2018 № 4213, от 12.10.2018 № 4402, от 30.10.2018 № 4685, от 18.01.2019 № 330)

2.7. Показатели плана финансово-хозяйственной деятельности

(руб.)

№ п/п	Наименование показателя	Плановый показатель	Фактическое исполнение	% исполнения	Комментарий
1	2	3	4	5	6
1.	Остаток средств на начало года	X	<b>193 921 267,56</b>	X	
2.	<b>Поступления, всего</b>	<b>1 870 488 351,66</b>	<b>1 859 486 409,84</b>	<b>99,4</b>	-
в том числе:					
	- Субсидия на выполнение государственного задания (оказание амбулаторно-поликлинической помощи)	359 709 603,06	356 244 842,85	99,0	-
	- Средства обязательного медицинского страхования	49 500 306,51	41 529 790,59	83,9	В соответствии с установленным порядком, оплата оказанных услуг за декабрь 2018 года будет произведена после проведения форматно-логического контроля.
	- Субсидия на иные цели	789 019 325,64	788 795 570,49	100,0	-

- Приносящая доход деятельность		672 259 116,45	672 916 205,91	100,1	-
3.	<b>Выплаты, всего</b>	<b>2 064 409 619,22</b>	<b>2 005 283 541,76</b>	<b>97,1</b>	
в том числе:					
- Субсидия на выполнение государственного задания (оказание амбулаторно-поликлинической помощи)		359 719 871,27	356 528 582,10	99,1	Кассовые расходы произведены в соответствии с принятыми договорными обязательствами и в рамках поступивших доходов от оказания медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования
- Средства обязательного медицинского страхования		54 285 173,19	40 362 728,89	74,4	
- Субсидия на иные цели		935 404 574,76	928 667 800,28	99,3	
- Приносящая доход деятельность		715 000 000,00	679 724 430,49	95,1	
4.	<b>Остаток средств на конец года</b>	<b>X</b>	<b>53 920 931,53</b>	<b>X</b>	
Справочно:					
5.	Объем публичных обязательств, всего				
в том числе:					

2.8. Объем финансового обеспечения за отчетный и предшествующий отчетному годы

Объем финансового обеспечения, задания учредителя, всего		Объем финансового обеспечения в рамках программ, утвержденных в установленном порядке		Объем финансового обеспечения деятельности, связанной с выполнением работ и оказанием услуг в соответствии с обязательствами перед страховщиком по обязательному социальному страхованию	
2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6
266 092 162,93	359 719 871,27	0,0	0,0	46 409 574,06	54 285 173,19

2.9. Общая сумма прибыли за отчетный и предшествующий отчетному годы



(руб.)

Сумма прибыли после налогообложения	
2017 г.	2018 г.
1	2
27 342 994,76	15 872 180,32

## 2.10. Информация о направлении расходования прибыли

(руб.)

N п/п	Наименование статьи	Размер затраченных денежных средств	
		2017 г.	2018 г.
1	2	3	4
1.	Премии к праздничным датам	2 926 496,60	3 547 000,0
2.	Изготовление сувенирной продукции	1 164 894,00	1 163 637,98
3.	Уплата взносов, госпошлины, штрафов	0,00	1 443 530,76
4.	Аренда жилья, автотранспорта	3 433 920,00	3 647 239,48
5.	Компенсация командировочных расходов	632 505,00	898 355,0
6.	Приобретение основных средств	7 358 440,32	29 458 811,26
7.	Выплата материальной помощи	0,00	145 911,71
	Итого:	15 516 255,92	40 304 486,19

## Раздел 3. Использование имущества, закрепленного за учреждением

Наименование показателя	Ед. изм.	Недвижимое имущество		Движимое имущество		Всего	
		на начало отчетного периода	на конец отчетного периода	на начало отчетного периода	на конец отчетного периода	на начало отчетного периода	на конец отчетного периода
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Балансовая стоимость имущества, находящегося на праве оперативного управления по данным баланса	руб.	1 783 482 557,38	1 783 611 582,72	666 964 371,13	764 064 335,84	2 450 446 928,51	2 547 675 918,56
в том числе: переданного в аренду	руб.	1 928 724,53	115 594 938,69	0,00	0,00	1 928 724,53	115 594 938,69
переданного в безвозмездное пользование	руб.	59 079 911,86	304 000 096,59	300 299,99	300 299,99	59 380 211,85	304 300 396,58
приобретенного учреждением за счет средств, выделенных учредителем	руб.	1 783 482 557,38	1 783 611 582,72	588 652 051,09	658 471 421,44	2 372 134 608,47	2 442 083 004,16
приобретенного учреждением за счет доходов от приносящей доход деятельности	руб.	0,00	0,00	78 312 320,04	105 592 914,4	78 312 320,04	105 592 914,4

особо ценного движимого	руб.	X	X	528 006 578,75	580 526 849,83	528 006 578,75	580 526 849,83
2. Количество объектов недвижимого имущества, находящегося на праве оперативного управления	шт.	19	20	X	X	19	20
в том числе: переданного в аренду	шт.	2	8	X	X	2	8
переданного в безвозмездное пользование	шт.	1	9	X	X	1	9
3. Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося на праве оперативного управления	кв. м	42 924,3	42 946,00	X	X	42 924,3	42 946,00
в том числе: переданного в аренду	кв. м	85,2	2 541,3	X	X	85,2	2 541,3
переданного в безвозмездное пользование	кв. м	751,2	7 599,00	X	X	751,22	7 599,00