СОГЛАСОВАНО

Министерство здравоохранения

Свердловской области

Заместитель Министра

Бидонько К.П.

(подпись)

will ope 6 poured 2023 r.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель государственного учреждения Свердловской области главный врач ГАУЗ СО «ОСПК»

Оряов А.М.

(подиись)

OS grelpand 2023 r

PACCMOTPEH

на заседании наблюдательного совета государственного автономного учреждения Свердловской области протокол заседания № 34 от " 08 " февраля 2023 г.

ОТЧЕТ

о результатах деятельности

Государственного автономного учреждения здравоохранения Свердловской области «Областная станция переливания крови» и об использовании закрепленного за ним государственного имущества

Свердловской области за 2022 год по состоянию на 1 января 2023 г.

Раздел 1. Общие сведения Форма № 1 Состав наблюдательного совета учреждения

№ п/п	Фамилия, имя и отчество (при наличии)	Должность
1	2	3
	Председатель наблюда	ательного совета
1 Гаренских Наталия Витальевна		заведующая отделением переливания крови государственного автономного учреждения здравоохранения Свердловской области «Свердловская областная клиническая больница № 1»
	Члены наблюдател	ьного совета
2	Гора Татьяна Михайловна	начальник юридического отдела государственного автономного учреждения здравоохранения Свердловской области «Областная станция переливания крови»
3	Куликов Александр Вениаминович	профессор кафедры акушерства и гинекологии, трансфузиологии ФГОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
4	Мельникова Татьяна Николаевна	заместитель начальника отдела по управлению предприятиями и учреждениями департамента по управлению государственным имуществом, предприятиями и учреждениями Министерства по управлению государственным имуществом Свердловской области
5	Поляков Дмитрий Владимирович	советник Министра здравоохранения Свердловской области
6	Шипулин Антон Владимирович	депутат Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации

Форма № 2 Перечень документов, на основании которых учреждение осуществляет свою деятельность

№ п/п	Наименование документа	Номер документа	Дата выдачи	Срок действия
1	2	3	4	5
1	Устав ГАУЗ СО «ОСПК»	утв. Приказом Министерства здравоохранения Свердловской области от 07.10.2020 № 1756-п «О внесении изменений в Устав государственного бюджетного учреждения здравоохранения Свердловской области «Областная станция переливания крови»,	07.10.2020	не ограничен

		зарегистрирован в ИФНС России по Верх- Исетскому району г. Екатеринбурга 30.10.2020 за ГРН 2206601417317		
2	Лицензия на осуществление медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково»), выданная Министерством здравоохранения Свердловской области	№ Л041-01021-66/00553220	20.11.2020	бессрочно
3	Лицензия на производство лекарственных средств для медицинского применения, выданная согласно приказу о переоформлении лицензии № 379 от 08.02.2021 Министерства промышленности и торговли Российской Федерации.	№ 00047-ЛС	08.02.2021	бессрочно

Форма № 3 Перечень видов деятельности, которые учреждение вправе осуществлять в соответствии с его учредительными документами

N _Ω π/	Код ОКВЭД	Наименование вида деятельности						
1	2	3						
	Основные виды деятельности							
1 86.90.9 Планирование своей деятельности по заготовке, хранению и транспортировке донорской крови и (или) её компонентов с целью повышен клинического использования, анализ потребности медицинских организаций в донорской крови и (или) её компонентах								
2		Обеспечение охраны здоровья доноров крови и её компонентов и реципиентов						
3		Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и (или) её компонентов						
4		Первичное фракционирование крови на компоненты						
5		Изготовление реагентов для иммуногематологических исследований						
6		Проведение клинических, биохимических, иммунологических исследований донорской крови и её компонентов						
7		Проведение молекулярно-биологических исследований донорской крови						
8 Учет и анализ причин, приведших к развитию реакций и осложнений, возникших у доноров в связи с донацией крови и (или) её компонентов и рецип связи с трансфузией, разработка и проведение мероприятий по их профилактике		Учет и анализ причин, приведших к развитию реакций и осложнений, возникших у доноров в связи с донацией крови и (или) её компонентов и реципиентов в связи с трансфузией, разработка и проведение мероприятий по их профилактике						
9		Обеспечение медицинских организаций компонентами, препаратами крови, реагентами для иммуногематологических исследований, а также оказание лабораторных услуг						

10	21.20.1 21.20.2	Производство, хранение, транспортировка и реализация лекарственных средств из крови, а также из сырья и полуфабрикатов растительного, животного или синтетического производства
11		Фармацевтическая деятельность: приобретение, хранение и реализация лекарственных средств
12		Обеспечение внесения информации в единую базу данных по осуществлению мероприятий, связанных с обеспечением безопасности донорской крови и её компонентов, развитием, организацией и пропагандой донорства и её компонентов
13		Пропаганда и организация донорства крови и её компонентов, взаимодействие с общественными организациями, всероссийскими и региональными (в том числе научными) сообществами врачей, а также средствами массовой информации по вопросам агитации и пропаганде донорства среди населения
14		Оказание организационно-методической и консультативной помощи субъектам обращения донорской крови и (или) её компонентов по вопросам заготовки, хранения, транспортировки и клинического использования донорской крови и её компонентов
15		Проведение мероприятий по повышению устойчивости деятельности учреждения в условиях чрезвычайных ситуаций
16		Иные функции, связанные с заготовкой, хранением, транспортировкой, обеспечением безопасности донорской крови и (или) её компонентов в соответствии с законодательством Российской Федерации
17		Деятельность, связанная с выполнением работ, оказанием услуг в соответствии с государственным заданием и (или) обязательствами перед страховщиком по обязательному социальному страхованию
18		Выполнение работ, оказание услуг, относящихся к основной деятельности, для граждан и юридических лиц за плату и на одинаковых при оказании однородных услуг условиях в порядке, установленном законодательством Российской Федерации
		Иные виды деятельности, не являющиеся основными
1	46.46 46.46.1 47.73 47.74	Реализация компонентов и препаратов крови в Свердловской области и за её пределами при условии выполнения государственного задания
2		Оказание платных медицинских услуг юридическим лицам и гражданам в соответствии с профилем автономного учреждения и действующим законодательством
3		Оказание платных немедицинских услуг юридическим лицам: физико-биохимические исследования компонентов крови, исследования лекарственных препаратов на молекулярные параметры, исследование ионного состава лекарственных препаратов и препаратов крови, исследование пирогенности и токсичности лекарственных препаратов, исследование компонентов крови на стерильность, транспортировка компонентов и препаратов крови, услуги прачечной, услуги стерилизационной.
4		Деятельность, связанная с содержанием и эксплуатацией транспортных средств и предоставлением транспортных услуг
5		Организация семинаров, школ, конференций по вопросам службы крови и клинической трансфузиологии

6	Организация размещения а помещениях автономного учреждения устройств для осуществления в автоматическом режиме выдачи и (или) приема средств наличного платежа (банкнот) с использованием платежных карт, наличных денежных средств и (или) расчетов с использованием платежных карт, передачи распоряжений кредитной организации об осуществлении расчетов по поручению клиентов по их банковским счетам и для составления документов, подтверждающих передачу соответствующих распоряжений; платежных терминалов — устройств для осуществления наличных денежных расчетов в автоматическом режиме.	
7	Деятельность заказчика-застройщика	

Раздел 2. Результаты деятельности

Форма № 4 Сведения об исполнении государственного задания на оказание (выполнение) государственных услуг (работ) на 1 января 2023 г.

Nº п/ п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на год, предшествующем отчетному году	Фактическое значение за год, предшествующем отчетному году	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный год	Фактическое значение за отчетный год	Причина отклонения от запланированных значений
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов (условная единица продукта, переработки (в перерасчете на 1 литр цельной крови)	Условная единица	35618	38916	35618	38785,1	По потребности учреждений здравоохранения

Форма № 5 Информация об осуществлении деятельности, связанной с выполнением работ или оказанием услуг, в соответствии с обязательствами перед страховщиком по обязательному медицинскому страхованию

№ п/п	Наименование вида деятельности	Объем финансового обеспечения (рублей)				
		в году, предшествующем отчетному году	в отчетном году			
1	2	3	4			
1	Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов	800830448,00	875001388,00			

Форма № 6

Объем финансового обеспечения выполнения государственного задания на оказание (выполнение) государственных услуг (работ), развитие учреждения в рамках программ, утвержденных в соответствии с законодательством Российской Федерации, деятельности, связанной с выполнением работ или оказанием услуг, в соответствии с обязательствами перед страховщиком по обязательному медицинскому страхованию

№ п/п	Наименование показателя	Сумма (руб.	лей)
		в году, предшествующем отчетному году	в отчетном году
1	2	3	4
1.	Объем финансового обеспечения выполнения государственного задания на оказание (выполнение) государственных услуг (работ)	800830448,00	875001388,00
2.	Объем финансового обеспечения на развитие учреждения в рамках программ, утвержденных в соответствии с законодательством Российской Федерации, всего	800830448,00	875001388,00
	из них:	x	X
2.1.	в форме субсидии на выполнение государственного задания на оказание (выполнение) государственных услуг (работ)	800830448,00	875001388,00
2.2.	в форме субсидий на иные цели, всего	0,00	0,00
	в том числе:	x	х
3.	Объем финансового обеспечения деятельности, связанной с выполнением работ или оказанием услуг, в соответствии с обязательствами перед страховщиком по обязательному медицинскому страхованию	0,00	0,00

Форма № 7

Сведения о суммах доходов, полученных учреждением от оказания (выполнения) частично платных, полностью платных услуг (работ), при осуществлении основных видов деятельности в году, предшествующем отчетному году

N п/п	Наименование услуги (работы)	Тип услуги (работы) (бесплатная, частично платная, полностью платная)	Общее количество потребителей, воспользовавшихс я услугами (работами) учреждения за год (единиц)	Цены (тарифы) н платные и пол платные услуги (рублей на начало года	ностью (работы)	Сумма доходов, полученных учреждением от оказания (выполнения) частично платных и полностью платных услуг (работ) (рублей)	Средняя стоимость для потребителей получения частично платных и полностью платных услуг (работ) (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8 (8 = 7 / 4)

I	Оказание платных медицинских и немедицинских услуг:	полностью платные услуги	12 881 (договоров)			41 148 113,76	3 194,48
1	Взятие крови из периферической вены			100	100		
	БИОХИМИЯ КРОВИ						
2	Общий клинический анализ образца крови:			370	370		
	- определение гемоглабина						
	- подсчет эритроцитов						
	- подсчет тромбоцитов						
	- подсчет лейкоцитов						
	- CO3						
3	Свертывание крови			190	190		
4	Биохимическое исследование образца крови:			1750	1750		
	- исследование уровня общего белка			250	250		
	- исследование уровня общего билирубина в крови			250	250		
	- исследование уровня общего холестерина			250	250		
	- исследование уровня глюкозы			250	250		
	- исследование уровня мочевины			250	250		
	- исследование уровня аланин-трансаминазы (АЛТ)			250	250		
	- исследование уровня аспартат-трансаминазы (АСТ)			250	250		
5	Белковые фракции			570	570		
6	Исследование уровня амилазы			265	265		
7	Исследование уровня триглицеридов			250	250		
8	Исследование уровня креатинина			250	250		
9	Исследование уровня щелочной фосфотазы			250	250		
10	Исследование уровня глютаминтранспептидазы			250	250		
11	Исследование уровня липопротеидов в крови (высокой плотности)			135	135		
12	Исследование уровня липопротеидов в крови (низкой плотности)			140	140		
	HLA-ТИПИРОВАНИЕ						
13	Исследование антител гистосовместимости (анти-HLA антитела)			3790	3790		

14	Исследование гистосовместимости супружеской пары по системе HLA	8500	8500	
15	Определение HLA-антигенов (HLA-B27)	2090	2090	
16	Определение HLA-антигенов 1 класса	3890	3890	
17	Подбор крови по системе HLA	5050	5050	
	ИЗОСЕРОЛОГИЯ			
18	Определение группы крови системы ABO перекрестной реакцией и резус-цоликлоны	435	435	
19	Определение группы крови системы ABO перекрестной реакцией и резус-гелевая технология	745	745	
20	Определение антигена D ^{Weak} (слабого) - гелевая технология	610	610	
21	Определение иммунных анти-A и анти-B антител класса IgG	1520	1520	
22	Прямой антиглобулиновый тест - прямая реакция Кумбса - гелевая технология	350	350	
23	Непрямой антиглобулиновый тест - непрямая реакция Кумбса - гелевая технология	610	610	
24	Определение активности антиэритроцитарных антител непрямым антиглобулиновым тестом - гелевая технология	1710	1710	
25	Определение активности антиэритроцитарных антител - метод конглютинации с 10% раствором желатина, экспресс-метод с 33% раствором полиглюкина	750	750	
26	Фенотипирование эритроцитов -цоликлоны	430	430	
27	Фенотипирование эритроцитов -гелевая технология	760	760	
28	Подбор крови для переливания	4790	4790	
29	Подбор крови для переливания - сложный случай	9450	9450	
30	Иммунологическое исследование крови -стационар	1440	1440	
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР			
31	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусные гепатиты В,С и ВИЧ (ПЦР - качественный метод)	1850	1850	
	ОНКОМАРКЕРЫ			
32	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	465	465	

33	Исследование уровня антигена аденогенных раков CA-15- 3	560	560	
34	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19- 9 в крови	530	530	
35	Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови	490	490	
36	Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры (исследования уровня простатспецифического антигена (ПСА свободный)	395	395	
37	Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры (исследования уровня простатспецифического антигена (ПСА общий)	405	405	
38	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	370	370	
39	Исследование уровня альфа-фетопротеина в крови	370	370	
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ			
40	Определение антител к ВИЧ (вирусам иммунодефицита человека ВИЧ-1 и ВИЧ-2)	280	280	
41	Исследования на сифилис:	520	520	
42	Исследование на сифилис методом ИФА (с подтверждением методом РПГА)	320	320	
43	Исследование на сифилис микрореакцией (с подтверждением методом РПГА)	200	200	
44	Определение антител к вирусу гепатита А:	870	870	
45	Определение антител (класса Ig M) к вирусу гепатита А	430	430	
46	Определение антител (класса IgG) к вирусу гепатита А	440	440	
47	Определение антител к вирусу гепатита В:	1 770	1 770	
48	Определение HBsAg вируса гепатита B (с подтверждением)	300	300	
49	Определение Анти-HBs (антитела к HBsAg вируса гепатита B)	270	270	
50	Определение Анти- к Hbcor Ig сумм. (антитела суммарные к HBcAg вируса гепатита B)	290	290	
51	Определение Анти- к Hbcor IgM (антитела класса IgM к HBcAg вируса гепатита B)	285	285	
52	Определение HBe-антигена (HBeAg) вируса гепатита B	315	315	

53	ОпределениеАнти-НВе (антител к НВе-антигену) вируса гепатита В	310	310	
54	Определение антител к вирусу гепатита С:	1030	1030	
55	Определение Анти-HCV IgM (антитела класса IgM к согеантигену вируса гепатита C)	240	240	
56	Определение Анти-HCV Ig сумм (антитела к вирусу гепатита С суммарные с подтверждающим тестом для положительных образцов)	255	255	
57	Определение Анти-NS3, Анти-NS4, Анти-NS5 (антитела классов IgG и IgM к неструктурным белкам вируса гепатита C)	535	535	
58	Определение антител к вирусу гепатита D:	1060	1060	
59	Определение антител класса IgG к вирусу гепатита Д (Анти-HDV IgG)	525	525	
60	Определение антител класса IgM к вирусу гепатита Д (Анти-HDV IgM)	535	535	
61	Определение антител к вирусу гепатита Е	295	295	
62	Определение антител (класса Ig M, Ig G) к коронавирусу SARS-CoV-2 (Covid-19)	790	790	
63	Определение антител класса G к коронавирусу SARS- CoV-2(Covid-19)	690	690	
64	Определение антител класса G (с титром) к коронавирусу SARS-CoV-2(Covid-19)	1100	1100	
65	Качественное и количественное определение антител класса G к SARS-CoV-2	1100	1100	
66	Определение антител класса М к коронавирусу SARS- CoV-2(Covid-19)	600	600	
	ПРОЧИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
67	Определение антител к вирусу клещевого энцефалита в крови (Ig M)	320	320	
68	Определение антител к вирусу клещевого энцефалита в крови (Ig G)	320	320	
69	Определение антител к вирусу Лайма-Боррелиоза в крови (Ig M)	345	345	
70	Определение антител к вирусу Лайма-Боррелиоза в крови (Ig G)	345	345	
71	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opistorchis felineus) в крови	330	330	
72	Определение антител класса A, M, G (Ig A, Ig M, Ig G) к лямблиям в крови	335	335	
73	Определение антител к аскариде в крови	270	270	

74	Определение антител к токсокаре собак в крови	315	315	
75	Определение антител к эхинококку (Echinococcus multilocularis) в крови	325	325	
76	Определение антител к хеликобактеру пилори (Helicobacter pylori) в крови	345	345	
77	Определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барра VCA (IgM) в крови	295	295	
78	Определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барра VCA (IgG) в крови	295	295	
79	Определение антител к ранним белкам вируса Эпштейна- Барра EA (IgG) в крови	285	285	
80	Определение антител к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барра NA (IgG) в крови	285	285	
81	Определение антител класса M (IgM) к хламидии пневмонии (Chlamidia pneumoniae) в крови	325	325	
82	Определение антител класса G (IgG) к хламидии пневмонии (Chlamidia pneumoniae) в крови	325	325	
83	Определение антител класса M (IgM) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	325	325	
84	Определение антител класса G (IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	325	325	
85	Определение антител класса M (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	260	260	
86	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	260	260	
87	Определение антител класса G (IgG) к уреаплазме в крови	305	305	
88	Определение антигена класса A (IgA) к микоплазме человеческой(Mycoplasma Hominis) в крови	300	300	
89	Определение антигена класса G (IgG) к микоплазме человеческой(Mycoplasma Hominis) в крови	300	300	
90	Определение антител класса G (IgG) к трихомониазу (Trichomonas vaginalis) в крови	330	330	
91	Определение антител к грибам рода кандида в крови (Ig M)	320	320	
92	Определение антител к грибам рода кандида в крови (Ig G)	320	320	
93	Определение антител к вирусу простого герпеса 1,2 типа (Ig G)	290	290	
94	Определение антител к вирусу простого герпеса 1,2 типа (Ig M)	290	290	

95	Определение антител к вирусу простого герпеса 2 типа (Ig G)	300	300	
96	Определение антител к вирусу герпеса человека 6 типа (Ig G, Ig M)	280	280	
97	Определение антител класса M (Ig M) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	335	335	
98	Определение антител класса G (Ig G) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	335	335	
99	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови (Ig M)	285	285	
100	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови (Ig G)	285	285	
101	Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubeola virus) в крови	310	310	
102	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubeola virus) в крови	310	310	
	ГОРМОНЫ КРОВИ			
103	Исследование уровня хорионического гонадотропина в сыворотке крови (ХГЧ) (при беременности)	420	420	
104	Исследование уровня тиреоглобулина в крови (TГ)	290	290	
105	Исследование антител к тиреоглобулину	350	350	
106	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ)	300	300	
107	Исследование связывания свободного трийодтиронина(Т-3) в крови	325	325	
108	Исследование уровня общего трийодтиронина(Т-3) в крови	330	330	
109	Исследование уровня общего тироксина (T-4) сыворотки крови	305	305	
110	Исследование уровня свободного тироксина (T-4) сыворотки крови	260	260	
111	Определение аутоантител к тироидной пероксидазе в сыворотке крови	265	265	
112	Исследование уровня пролактина в крови	340	340	
113	Исследование уровня тестостерона в крови	355	355	
114	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	285	285	
115	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	285	285	

116	Исследование уровня кортизола в крови	335	335	
117	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови (Определение ДЭАС)	285	285	
118	Определение уровня прогестерона в крови	290	290	
119	Исследование уровня эстрадиола в крови	290	290	
	ИССЛЕДОВАНИЯ ПРЕПАРАТОВ И КОМПОНЕНТОВ КРОВИ			
120	Физико-биохимические исследования в компоненте кровиСЗП:			
	- исследование по показателю "Описание"	511	511	
	- исследование по показателю "Объём"	51	51	
	- исследование по показателю "Белок"	653	653	
	- исследование по показателю "рН"	575	575	
	- исследование по показателю "Подлинность"	1 077	1 077	
	- исследование по показателю "Цветность (гемпигменты)"	182	182	
	- исследование по показателю "Фактор VIII"	5 792	5 792	
121	Физико-биохимические исследования в эритроцитсодержащих компонентах крови:			
	- исследование по показателю "Описание"	173	173	
	- исследование по показателю "Объём"	51	51	
	- исследование по показателю "Гемоглабин"	1 037	1 037	
	- исследование по показателю "Гематокрит"	151	151	
	- исследование по показателю "Свободный гемоглабин"	235	235	
	- исследование по показателю "Количество остаточных лейкоцитов"(прямой метод подсчета в счетной камере Nageotte)	1 622	1 622	
	- исследование по показателю "Количество белка в конечной надосадочной жидкости"	1 871	1 871	
	- исследование по показателю "Гемолиз в конце срока годности"	1 422	1 422	
122	Физико-биохимические исследования в компоненте крови тромбоцитный концентрат:			
	- исследование по показателю "Описание"	320	320	
	- исследование по показателю "Объём"	51	51	
	- исследование по показателю "рН"	575	575	

	- исследование по показателю "Количество остаточных лейкоцитов"(прямой метод подсчета в счетной камере Nageotte)			1 622	1 622		
	- исследование по показателю "Количество тромбоцитов"			535	535		
123	Физико-биохимические исследования в криопреципитате:						
	- исследование по показателю "Объём" (волюметрический метод)			107	107		
	- исследование по показателю "Объём" (весовой метод)			59	59		
	- исследование по показателю "Фибриноген"			2 984	2 984		
	- исследование по показателю "Описание"			330	330		
	- исследование активности фактора VIII			5792	5792		
124	Исследование лекарственных препаратов по показателю "Молекулярные параметры"			3 483	3 483		
125	Исследование лекарственных препаратов по показателям "Калий-ион", "Натрий-ион" на селективном анализаторе			1 067	1 067		
126	Исследование по показателю "Каприлат-ион" в лекарственном препарате "Альбумин"			4381	4381		
127	Исследование лекарственных препаратов по показателю "Пирогенность"			2619	2619		
128	Исследование лекарственных препаратов по показателю "Токсичность"			1198	1198		
129	Исследование компонентов крови по показателю "Стерильность"			1232	1232		
130	Транспортировка компонентов и препаратов крови			37	37		
131	Стерилизация			290	290		
II	Реализация компонентов крови:	полностью платные услуги	162 (договоров)			28 978 580,53	178 880,13
1	Концентрат тромбоцитов из единицы крови пулированный			20 135,50	20 478,70		
2	Концентрат тромбоцитов из единицы крови пулированный (облученный)			20 951,70	21 562,20		
3	Концентрат тромбоцитов из единицы крови пулированный патогенредуцированный			34 541,10	41 219,20		
4	Концентрат тромбоцитов из единицы крови пулированный патогенредуцированный (облученный)			36 467,20	42 303,80		

5	Концентрат тромбоцитов из единицы крови пулированный в добавочном растворе	33 696,30	38 270,10	
6	Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза	34 435,50	41 122,40	
7	Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза (облученный)	35 399,10	42 207,00	
8	Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза, патогенредуцированный	49 284,40	61 862,90	
9	Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза, патогенредуцированный (облученный)	53 226,80	63 382,00	
10	Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза 1/2	22 080,30	26 290,00	
11	Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза, в добавочном растворе	54 084,80	64 145,40	
12	Концентрат тромбоцитов криоконсервированный, размороженный	35 158,20	41 433,70	
13	Концентрат тромбоцитов криоконсервированный, размороженный (фильтрованный)	55 919,60	58 204,30	
14	Криопреципитат	3 888,50	4 778,40	
15	Отмытые эритроциты	23 596,10	28 550,50	
16	Отмытые эритроциты (облученные)	27 302,00	32 721,70	
17	Свежезамороженная плазма	26 228,40	30 736,20	
18	Свежезамороженная плазма (фильтрованная)	27 811,30	31 806,50	
19	Свежезамороженная плазма (облученная)	30 082,80	35 073,50	
20	Свежезамороженная плазма (фильтрованная, облученная)	31 665,70	36 144,90	
21	Плазма патогенредуцированная	73 982,70	84 299,60	
22	Плазма патогенредуцированная (фильтрованная)	74 613,00	85 050,90	
23	Плазма антиковидная	50 493,30	57 691,70	
24	Плазма антиковидная, патогенредуцированная	50 493,30	57 691,70	
25	Плазма пулированная патогенредуцированная	37 369,20	47 065,70	
26	Плазма пулированная патогенредуцированная (фильтрованная)	38 185,40	48 276,80	
27	Эритроцитная взвесь	14 616,80	18	

					117,00		
28	Эритроцитная взвесь лейкоредуцированная			16 199,70	19 187,30		
29	Эритроцитная взвесь (облученная)			17 370,10	21 215,70		
30	Эритроцитная взвесь лейкоредуцированная (облученная)			18 953,00	22 286,00		
31	Эритроцитная масса			17 540,60	21 574,30		
32	Эритроцитная масса лейкоредуцированная			19 558,00	23 158,30		
33	Эритроцитная масса (облученная)			21 393,90	25 912,70		
34	Эритроцитная масса лейкоредуцированная (облученная)			23 412,40	27 496,70		
35	Эритроцитная взвесь с удаленным лейкотромбоцитным слоем			14 616,80	18 117,00		
36	Эритроцитная взвесь с удаленным лейкотромбоцитным слоем (фильтрованная)			15 903,80	19 189,50		
37	Эритроцитная взвесь с удаленным лейкотромбоцитным слоем (облученная)			19 115,80	22 287,10		
38	Эритроцитная масса с удаленным лейкотромбоцитным слоем			16 836,60	20 896,70		
39	Эритроцитная масса с удаленным лейкотромбоцитным слоем (облученная)			21 359,80	25 988,60		
40	Эритроцитная взвесь, полученная методом афереза			47 004,10	53 181,70		
41	Эритроцитная взвесь, полученная методом афереза (фильтрованная)			50 118,20	56 611,50		
42	Эритроцитная взвесь, полученная методом афереза (фильтрованная, облученная)			54 589,70	59 710,20		
43	Эритроцитная масса, полученная методом афереза			64 027,70	71 816,80		
44	Эритроцитная масса, полученная методом афереза (фильтрованная)			68 393,60	76 253,10		
45	Эритроцитная масса, полученная методом афереза (фильтрованная, облученная)			70 320,80	78 422,30		
46	Эритроцитная взвесь размороженная, отмытая (фильтрованная)			29 425,00	31 872,50		
47	Плазма человека для фракционирования (ПДФ) субстанция			18 315,00	19 657,00		
III	Реализация реагентов для иммуногематологических исследований:	полностью платные услуги	3997 (договоров)			12 634 070,36	3 160,89

1	Стандартные изогемагглютинирующие сыворотки АВО			41 097,10	41 401,80		
2	Универсальный реагент анти-D			34 552,10	-		
3	Фенотипированные эритроциты O(I) группы (CCDee, ccDEE, ccdeeK)			25 216,40	25 444,10		
4	Стандартные эритроциты АВ0			23 743,50	23 940,40		
5	Сыворотка для контроля реакции при выявлении антиэритроцитарных AT			42 883,50	43 131,00		
6	33% р-р полиглюкина (для лабораторных исследований)			12 628,00	-		
7	10% р-р желатина (для лабораторных исследований)			12 074,70	12 216,60		
8	Цоликлоны анти-А			13 631,20	13 631,20		
9	Цоликлоны анти-В			13 632,30	13 632,30		
10	Цоликлоны анти-АВ			22 063,80	22 063,80		
11	Цоликлоны анти D-супер			25 406,70	25 406,70		
12	Цоликлоны анти Е-супер			30 409,50	35 535,50		
13	Цоликлоны анти е-супер			67 800,70	80 092,10		
14	Цоликлоны анти С-супер			30 409,50	35 535,50		
15	Цоликлоны анти с-супер			67 800,70	80 092,10		
16	Цоликлоны анти KeII-супер			35 267,10	40 815,50		
IV	Реализация препаратов крови:	полностью платные услуги	423 (договоров)			297 115 583,00	702 400,91
1	Альбумин 10% во флаконе 100 мл			1 425,60	1 464,10		
2	Альбумин 20% во флаконе 100 мл			1 958,00	2 011,90		
3	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита			4 805,90	4 937,90		
Всего			17463	X	X	379 876 347,65	X

Сведения о суммах доходов, полученных учреждением от оказания (выполнения) частично платных, полностью платных услуг (работ), при осуществлении основных видов деятельности сверх государственного задания и иных видов деятельности в отчетном году

N п/п	Наименование услуги (работы)	Тип услуги (работы) (бесплатная, частично платная, полностью платная)	Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами) учреждения за год (единиц)	Цены (тарифы) на частично платные и полностью платные услуги (работы) (рублей)		Сумма доходов, полученных учреждением от оказания (выполнения) частично платных и полностью платных услуг	Средняя стоимость для потребителей получения частично платных и полностью платных услуг
		платная)		на начало года	на конец года	(работ) (рублей)	(работ) (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8 (8 = 7 / 4)
I	Оказание платных медицинских и немедицинских услуг:	полностью платные услуги	8 619 (договоров)			38 181 076,40	4 429,87
1	Взятие крови из периферической вены			100	124		
	БИОХИМИЯ КРОВИ						
2	Общий клинический анализ образца крови:			370	492		
	- определение гемоглобина						
	- подсчет эритроцитов						
	- подсчет тромбоцитов						
	- подсчет лейкоцитов						
	- CO3						
3	Определение времени свертывания крови			190	-		
4	Биохимическое исследование образца крови:			1750	2018		
	- исследование уровня общего белка			250	287		
	- исследование уровня общего билирубина в крови			250	288		
	- исследование уровня общего холестерина			250	288		
	- исследование уровня глюкозы			250	288		
	- исследование уровня мочевины			250	289		
	- исследование уровня аланин-трансаминазы (АЛТ)			250	290		
	- исследование уровня аспартат-трансаминазы (АСТ)			250	288		
5	Белковые фракции сыворотки крови			570	682		
6	Исследование уровня амилазы			265	293		
7	Исследование уровня триглицеридов			250	290		
8	Исследование уровня креатинина			250	287		

9	Исследование уровня щелочной фосфотазы	250	288	
10	Исследование уровня глютаминтранспептидазы	250	304	
11	Исследование уровня липопротеидов в крови (высокой плотности)	135	206	
12	Исследование уровня липопротеидов в крови (низкой плотности)	140	193	
	HLA-ТИПИРОВАНИЕ			
13	Исследование антител гистосовместимости (анти-HLA антитела)	3790	4818	
14	Исследование гистосовместимости супружеской пары по системе HLA	8500	11194	
15	Определение HLA-антигенов (HLA-B27)	2090	2387	
16	Определение HLA-антигенов 1 класса	3890	5184	
17	Подбор крови по системе HLA	5050	6304	
	ИЗОСЕРОЛОГИЯ			
18	Определение группы крови системы ABO перекрестной реакцией и резус-цоликлоны	435	680	
19	Определение группы крови системы ABO перекрестной реакцией и резус-гелевая технология (колоночный метод)	745	1112	
20	Определение антигена D ^{Weak} (слабого) - гелевая технология	610	-	
21	Определение иммунных анти-А и анти-В антител класса IgG	1520	2354	
22	Прямой антиглобулиновый тест - прямая реакция Кумбса - гелевая технология (колоночный метод)	350	523	
23	Непрямой антиглобулиновый тест - непрямая реакция Кумбса - гелевая технология (колоночный метод)	610	827	
24	Определение активности (титра) антиэритроцитарных антител непрямым антиглобулиновым тестом - гелевая технология	1710	1944	
25	Определение активности антиэритроцитарных антител -метод конглютинации с 10% раствором желатина, экспресс-метод с 33% раствором полиглюкина	750	-	
26	Определение специфичности антиэритроцитарных антител непрямым антиглобулиновым тестом-гелевая технология	-	3009	

27	Фенотипирование эритроцитов -цоликлоны	430	530	
28	Фенотипирование эритроцитов -гелевая технология	760	1014	
29	Подбор крови для переливания	4790	6398	
30	Подбор крови для переливания - сложный случай	9450	13310	
31	Иммунологическое исследование крови -стационар	1440	2595	
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР			
32	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусные гепатиты В,С и ВИЧ (ПЦР - качественный метод)	1850	2170	
	ОНКОМАРКЕРЫ			
33	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	465	530	
34	Исследование уровня антигена аденогенных раков CA- 15-3	560	571	
35	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	530	605	
36	Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови	490	515	
37	Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры (исследования уровня простатспецифического антигена (ПСА свободный)	395	503	
38	Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры (исследования уровня простатспецифического антигена (ПСА общий)	405	465	
39	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	370	478	
40	Исследование уровня альфа-фетопротеина в крови	370	475	
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ			
41	Определение антител к ВИЧ (вирусам иммунодефицита человека ВИЧ-1 и ВИЧ-2)	280	342	
42	Исследования на сифилис:	520	611	
43	Исследование на сифилис методом ИФА (с подтверждением методом РПГА)	320	363	

44	Исследование на сифилис микрореакцией (с подтверждением методом РПГА)	200	248	
45	Определение антител к вирусу гепатита А:	870	1082	
46	Определение антител (класса Ig M) к вирусу гепатита А	430	538	
47	Определение антител (класса IgG) к вирусу гепатита А	440	544	
48	Определение антител к вирусу гепатита В:	1 770	2 000	
49	Определение HBsAg вируса гепатита B (с подтверждением)	300	302	
50	Определение Анти-HBs (антитела к HBsAg вируса гепатита B)	270	367	
51	Определение Анти- к Hbcor Ig сумм. (антитела суммарные к HBcAg вируса гепатита B)	290	310	
52	Определение Анти- к Hbcor IgM (антитела класса IgM к HBcAg вируса гепатита B)	285	330	
53	Определение HBe-антигена (HBeAg) вируса гепатита B	315	367	
54	ОпределениеАнти-НВе (антител к НВе-антигену) вируса гепатита В	310	325	
55	Определение антител к вирусу гепатита С:	1030	1113	
56	Определение Анти-HCV IgM (антитела класса IgM к core-антигену вируса гепатита C)	240	279	
57	Определение Анти-HCV Ig сумм (антитела к вирусу гепатита С суммарные с подтверждающим тестом для положительных образцов)	255	261	
58	Определение Анти-NS3, Анти-NS4, Анти-NS5 (антитела классов IgG и IgM к неструктурным белкам вируса гепатита C)	535	572	
59	Определение антител к вирусу гепатита D:	1060	1302	
60	Определение антител класса IgG к вирусу гепатита Д (Анти-HDV IgG)	525	607	
61	Определение антител класса IgM к вирусу гепатита Д (Анти-HDV IgM)	535	696	
62	Определение антител к вирусу гепатита Е	295	309	
63	Определение антител (класса Ig M, Ig G) к коронавирусу SARS-CoV-2 (Covid-19)	790	809	
64	Определение антител класса G к коронавирусу SARS- CoV-2(Covid-19)	690	709	

65	Определение антител класса G (с титром) к коронавирусу SARS-CoV-2(Covid-19)	1100	1136	
66	Качественное и количественное определение антител класса G к SARS-CoV-2	1100	1126	
67	Определение антител класса М к коронавирусу SARS- CoV-2(Covid-19)	600	614	
	ПРОЧИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
68	Определение антител к вирусу клещевого энцефалита в крови (Ig M)	320	417	
69	Определение антител к вирусу клещевого энцефалита в крови (Ig G)	320	399	
70	Определение антител к вирусу Лайма-Боррелиоза в крови (Ig M)	345	427	
71	Определение антител к вирусу Лайма-Боррелиоза в крови (Ig G)	345	416	
72	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opistorchis felineus) в крови	330	412	
73	Определение антител класса A, M, G (Ig A, Ig M, Ig G) к лямблиям в крови	335	385	
74	Определение антител к аскариде в крови	270	478	
75	Определение антител к токсокаре собак в крови	315	416	
76	Определение антител к эхинококку (Echinococcus multilocularis) в крови	325	416	
77	Определение антител к хеликобактеру пилори (Helicobacter pylori) в крови	345	424	
78	Определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барра VCA (IgM) в крови	295	392	
79	Определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барра VCA (IgG) в крови	295	380	
80	Определение антител к ранним белкам вируса Эпштейна-Барра EA (IgG) в крови	285	380	
81	Определение антител к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барра NA (IgG) в крови	285	380	
82	Определение антител класса М (IgM) к хламидии пневмонии (Chlamidia pneumoniae) в крови	325	418	
83	Определение антител класса G (IgG) к хламидии пневмонии (Chlamidia pneumoniae) в крови	325	411	
84	Определение антител класса M (IgM) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	325	434	

85	Определение антител класса G (IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	325	434	
86	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	260	347	
87	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	260	347	
88	Определение антител класса G (IgG) к уреаплазме в крови	305	423	
89	Определение антигена класса A (IgA) к микоплазме человеческой(Mycoplasma Hominis) в крови	300	420	
90	Определение антигена класса G (IgG) к микоплазме человеческой(Mycoplasma Hominis) в крови	300	420	
91	Определение антител класса G (IgG) к трихомониазу (Trichomonas vaginalis) в крови	330	406	
92	Определение антител к грибам рода кандида в крови (Ig M)	320	397	
93	Определение антител к грибам рода кандида в крови (Ig G)	320	391	
94	Определение антител к вирусу простого герпеса 1,2 типа (Ig G)	290	371	
95	Определение антител к вирусу простого герпеса 1,2 типа (Ig M)	290	386	
96	Определение антител к вирусу простого герпеса 2 типа (Ig G)	300	392	
97	Определение антител к вирусу герпеса человека 6 типа (Ig G)	280	449	
98	Определение антител к вирусу герпеса человека 6 типа (Ig M)	280	449	
99	Определение антител класса M (Ig M) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	335	437	
100	Определение антител класса G (Ig G) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	335	426	
101	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови (Ig M)	285	396	
102	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови (Ig G)	285	368	
103	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubeola virus) в крови	310	400	

104	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubeola virus) в крови	310	382	
	ГОРМОНЫ КРОВИ			
105	Исследование уровня хорионического гонадотропина в сыворотке крови (ХГЧ) (при беременности)	420	437	
106	Исследование уровня тиреоглобулина в крови (ТГ)	290	319	
107	Исследование аутоантител к тиреоглобулину	350	389	
108	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ)	300	364	
109	Исследование связывания свободного трийодтиронина(Т-3) в крови	325	389	
110	Исследование уровня общего трийодтиронина(Т-3) в крови	330	364	
111	Исследование уровня общего тироксина (T-4) сыворотки крови	305	364	
112	Исследование уровня свободного тироксина (T-4) сыворотки крови	260	316	
113	Определение аутоантител к тироидной пероксидазе в сыворотке крови	265	325	
114	Исследование уровня пролактина в крови	340	395	
115	Исследование уровня тестостерона в крови	355	392	
116	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	285	357	
117	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	285	357	
118	Исследование уровня кортизола в крови	335	392	
119	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови (Определение ДЭАС)	285	346	
120	Определение уровня прогестерона в крови	290	354	
121	Исследование уровня эстрадиола в крови	290	460	
	ИССЛЕДОВАНИЯ ПРЕПАРАТОВ И КОМПОНЕНТОВ КРОВИ			
122	Физико-биохимические исследования в компоненте кровиСЗП:			
	- исследование по показателю "Описание"	511	638	
	- исследование по показателю "Объём"	51	74	

	- исследование по показателю "Белок"	653	1017	
	- исследование по показателю "рН"	575	778	
	- исследование по показателю "Подлинность"	1 077	1 177	
	- исследование по показателю "Цветность (гемпигменты)"	182	267	
	- исследование по показателю "Фактор VIII"	5 792	6 673	
123	Физико-биохимические исследования в эритроцитсодержащих компонентах крови:			
	- исследование по показателю "Описание"	173	240	
	- исследование по показателю "Объём"	51	74	
	- исследование по показателю "Гемоглабин"	1 037	1 329	
	- исследование по показателю "Гематокрит"	151	203	
	- исследование по показателю "Свободный гемоглобин"	235	330	
	- исследование по показателю "Количество остаточных лейкоцитов"(прямой метод подсчета в счетной камере Nageotte)	1 622	2 053	
	- исследование по показателю "Количество белка в конечной надосадочной жидкости"	1 871	2 420	
	- исследование по показателю "Гемолиз в конце срока годности"	1 422	1 862	
124	Физико-биохимические исследования в компоненте крови тромбоцитный концентрат:			
	- исследование по показателю "Описание"	320	369	
	- исследование по показателю "Объём"	51	74	
	- исследование по показателю "рН"	575	778	
	- исследование по показателю "Количество остаточных лейкоцитов"(прямой метод подсчета в счетной камере Nageotte)	1 622	2 053	
	- исследование по показателю "Количество тромбоцитов"	535	635	
125	Физико-биохимические исследования в криопреципитате:			
	- исследование по показателю "Объём" (волюметрический метод)	107	148	
	- исследование по показателю "Объём" (весовой метод)	59	88	
	- исследование по показателю "Фибриноген"	2 984	4 105	
	- исследование по показателю "Описание"	330	420	

	- исследование активности фактора VIII			5792	6673		
126	Исследование лекарственных препаратов по показателю "Молекулярные параметры"			3 483	4 272		
127	Исследование лекарственных препаратов по показателям "Калий-ион", "Натрий-ион" на селективном анализаторе			1 067	1 204		
128	Исследование по показателю "Каприлат-ион" в лекарственном препарате "Альбумин"			4381	5613		
129	Исследование лекарственных препаратов по показателю "Пирогенность"			2619	6600		
130	Исследование лекарственных препаратов по показателю "Аномальная токсичность"			1198	3000		
131	Исследование компонентов крови по показателю "Стерильность"			1232	1480		
132	Транспортировка компонентов и препаратов крови			37	37		
133	Стерилизация			290	290		
II	Реализация компонентов крови:	полностью платные услуги	180 (договоров)			2 941 625,68	16 342,36
1	Концентрат тромбоцитов из единицы крови пулированный			20 478,70	20 478,70		
2	Концентрат тромбоцитов из единицы крови пулированный (облученный)			21 562,20	21 562,20		
3	Концентрат тромбоцитов из единицы крови пулированный патогенредуцированный			41 219,20	41 219,20		
4	Концентрат тромбоцитов из единицы крови пулированный патогенредуцированный (облученный)			42 303,80	42 303,80		
5	Концентрат тромбоцитов из единицы крови пулированный в добавочном растворе			38 270,10	38 270,10		
6	Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза			41 122,40	41 122,40		
7	Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза (облученный)			42 207,00	42 207,00		
8	Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза, патогенредуцированный			61 862,90	61 862,90		
9	Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза, патогенредуцированный (облученный)			63 382,00	63 382,00		
10	Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза 1/2			26 290,00	26 290,00		

11	Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза, в добавочном растворе	64 145,40	64 145,40	
12	Концентрат тромбоцитов криоконсервированный, размороженный	41 433,70	41 433,70	
13	Концентрат тромбоцитов криоконсервированный, размороженный (фильтрованный)	58 204,30	58 204,30	
14	Криопреципитат	4 778,40	4 778,40	
15	Отмытые эритроциты	28 550,50	28 550,50	
16	Отмытые эритроциты (облученные)	32 721,70	32 721,70	
17	Свежезамороженная плазма	30 736,20	30 736,20	
18	Свежезамороженная плазма (фильтрованная)	31 806,50	31 806,50	
19	Свежезамороженная плазма (облученная)	35 073,50	35 073,50	
20	Свежезамороженная плазма (фильтрованная, облученная)	36 144,90	36 144,90	
21	Плазма патогенредуцированная	84 299,60	84 299,60	
22	Плазма патогенредуцированная (фильтрованная)	85 050,90	85 050,90	
23	Плазма антиковидная	57 691,70	57 691,70	
24	Плазма антиковидная, патогенредуцированная	57 691,70	57 691,70	
25	Плазма пулированная патогенредуцированная	47 065,70	57 691,70	
26	Плазма пулированная патогенредуцированная (фильтрованная)	48 276,80	48 276,80	
27	Эритроцитная взвесь	18 117,00	18 117,00	
28	Эритроцитная взвесь лейкоредуцированная	19 187,30	19 187,30	
29	Эритроцитная взвесь (облученная)	21 215,70	21 215,70	
30	Эритроцитная взвесь лейкоредуцированная (облученная)	22 286,00	22 286,00	
31	Эритроцитная масса	21 574,30	21 574,30	
32	Эритроцитная масса лейкоредуцированная	23 158,30	23 158,30	
33	Эритроцитная масса (облученная)	25 912,70	25 912,70	
34	Эритроцитная масса лейкоредуцированная (облученная)	27 496,70	27 496,70	
35	Эритроцитная взвесь с удаленным лейкотромбоцитным слоем	18 117,00	18 117,00	
36	Эритроцитная взвесь с удаленным лейкотромбоцитным слоем (фильтрованная)	19 189,50	19 189,50	

	1						
37	Эритроцитная взвесь с удаленным лейкотромбоцитным слоем (облученная)			22 287,10	22 287,10		
38	Эритроцитная масса с удаленным лейкотромбоцитным слоем			20 896,70	20 896,70		
39	Эритроцитная масса с удаленным лейкотромбоцитным слоем (облученная)			25 988,60	25 988,60		
40	Эритроцитная взвесь, полученная методом афереза			53 181,70	53 181,70		
41	Эритроцитная взвесь, полученная методом афереза (фильтрованная)			56 611,50	56 611,50		
42	Эритроцитная взвесь, полученная методом афереза (фильтрованная, облученная)			59 710,20	59 710,20		
43	Эритроцитная масса, полученная методом афереза			71 816,80	71 816,80		
44	Эритроцитная масса, полученная методом афереза (фильтрованная)			76 253,10	76 253,10		
45	Эритроцитная масса, полученная методом афереза (фильтрованная, облученная)			78 422,30	78 422,30		
46	Эритроцитная взвесь размороженная, отмытая (фильтрованная)			31 872,50	31 872,50		
47	Плазма человека для фракционирования (ПДФ) субстанция			19 657,00	19 657,00		
III	Реализация реагентов для иммуногематологических исследований:	полностью платные услуги	3 111 (договоров)			10 995 630,04	4 083,78
1	Стандартные изогемагглютинирующие сыворотки ABO			41 401,80	43 842,70		
2	Фенотипированные эритроциты O(I) группы (CCDee, ccDEE, ccdeeK)			25 444,10	30 019,00		
3	Стандартные эритроциты АВ0			23 940,40	28 272,20		
4	Сыворотка для контроля реакции при выявлении антиэритроцитарных АТ			43 131,00	44 176,00		
5	10% р-р желатина (для лабораторных исследований)			12 216,60	14 437,50		
6	Цоликлоны анти-А			13 631,20	13 631,20		
7	Цоликлоны анти-В			13 632,30	13 632,30		
8	Цоликлоны анти-АВ			22 063,80	22 063,80		
9	Цоликлоны анти D-супер			25 406,70	25 406,70		
10	Цоликлоны анти Е-супер			35 535,50	37 254,80		
11				80 092,10	83 922,30		

12	Цоликлоны анти С-супер			35 535,50	37 254,80		
13	Цоликлоны анти с-супер			80 092,10	83 922,30		
14	Цоликлоны анти KeII-супер			40 815,50	40 845,20		
IV	Реализация препаратов крови:	полностью платные услуги	416 (договоров)			390 574 064,10	938 879,96
1	Альбумин 10% во флаконе 100 мл			1 464,10	2 378,20		
2	Альбумин 20% во флаконе 100 мл			2 011,90	4 705,80		
3	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита			4 937,90	5 079,80		
Всего			12 326	X	X	431 696 766,18	X

Форма № 8 Сведения

о просроченнои	кредиторскои	задолженности

	о просроченной кредиторской задолженности												
Наименование показателя	Код строки	прос <u>г</u> креді задолі	Объем просроченной кредиторской задолженности на начало года		Объем просроченной кредиторской задолженности на конец отчетного периода						енение горской енности ¹	Причина образо-вания	Меры, принимаемые по погашению просроченной кредиторской задолженности
	всего из нее по исполнительным листам в том числе по срокам исполнительным листам						сумма, руб.	в про- центах					
						менее 30 дней про- срочки	от 30 до 90 дней про- срочки	от 90 до 180 дней про- срочки	более 180 дней про- срочки				
1	2	3	4	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
По выплате заработной платы	1000												
По выплате стипендий, пособий, пенсий	2000												
По перечислению в бюджет, всего	3000												
в том числе: по перечислению удержанного налога на доходы физических лиц	3100												
по оплате страховых взносов на обязательное страхование	3200												
по оплате налогов, сборов, за исключением страховых взносов на обязательное социальное страхование	3300												

по возврату в бюджет средств субсидий (грантов в форме субсидий)	3400							
из них: в связи с невыполнением государственного задания	3410							
в связи с не достижением результатов предоставления субсидий (грантов в форме субсидий)	3420							
в связи с невыполнением условий соглашений, в том числе по софинансированию расходов	3430							
По оплате товаров, работ, услуг, всего	4000							
из них: по публичным договорам	4100							
По оплате прочих расходов, всего	5000							
из них: по выплатам, связанным с причинением вреда гражданам	5100							
Итого	9000	X	х					

Наименование показателя	Код строки	Остаток задолженности по возмещению ущерба на начало года			ено недостач нанесения уш		Возмещ		стач, хищениі ущерба	й, нанесения		Списано	Остаток задолженности по возмещению ущерба на конец отчетного периода	
		всего	из него на взыскании в	всего	в том	числе:	всего	1	к взыскано овных лиц	Страхо- выми	всего	из них в связи с прекраще-	всего	из него на взыскании в
			службе судебных приставов		виновные лица установ- лены	виновные лица не установ- лены		всего	из них по решению суда	органи- зациями		нием взыскания по исполнитель- ным листам		службе судебных приставов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Недостача, хищение денежных средств, всего	0100													
в том числе: в связи с хищением (кражами)	0110													
из них: возбуждено уголовных дел (находится в следственных органах)	0111						x		x	x				
в связи с выявлением при обработке наличных денег денежных знаков, имеющих признаки подделки	0120													
в связи с банкротством кредитной организации	0130													
Ущерб имуществу (за исключением денежных средств)	0200													
в том числе: в связи с недостачами, включая хищения (кражи)	0210													
из них: возбуждено уголовных дел (находится в следственных органах)	0211													

в связи с нарушением правил хранения	0220							
в связи с нанесением ущерба техническому состоянию объекта	0230							
В связи с нарушением условий договоров (контрактов)	0300							
в том числе: в связи с нарушением сроков (начислено пени, штрафов, неустойки)	0310							
в связи с невыполнением условий о возврате предоплаты (аванса)	0320							
Итого	9000				-			

Форма № 10 Сведения о численности сотрудников и оплате труда

1. Сведения о численности сотрудников

Группы персонала (категория персонала)	Код строк и	Штатн		нность н ода	а начало	Средн	яя числе	енность сотр	удников за отче	етный период	По договорам правового	Штатная численность на конец отчетного периода				
персонала)	и	установлено штатным расписанием				Bcero ²		I	з том числе:		в том	установлено штатным расписанием		в том числе:		
		всего	по нее	Заме- щено	Вакант-			гновному у работы	по внутреннему		сотрудники учрежде-ния ⁵	физические лица, не являющиеся	всего	из нее по основным	заме- щено	Ва-
	тель-	из нее по основным видам деятель- ности	совмести- тельству (по совмещению должностей) ³	тельству		являющиеся сотрудника- ми учрежде- ния ⁶		видам деятель- ности		ных долж- ностей						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Основной персонал, всего ⁷	1000	406,75	364	344,25	62,5	318,2	315,7	289,5	21,5	2,5	0	0	369	326	334	35
из них: ⁸	1100															
врачи	1100	129,25	113	87,25	42	73,4	72,6	68	11,25	0,8			92,5	80	79,25	13,25
средний медицинский персонал	1100	263	240	245,5	17,5	234,6	232,9	213,5	9,25	1,7			262	235	243,25	18,75
работники, имеющие высшее образование,																
предост. мед. услуги	1100	14,5	11	11,5	3	10,2	10,2	8	1				14,5	11	11,5	3
Вспомогательный персонал, всего ⁹	2000	388,75	271,5	328,25	60,5	311,1	308,1	198,5	6,5	3	0	0	385,75	240,5	320,75	65
из них:8	2100															
прочий персонал	2100	388,75	271,5	328,25	60,5	311,1	308,1	198,5	6,5	3			385,75	240,5	320,75	65
Административно -управленческий	3000	14	13	13	1	13	13	13	0	0	0	0	14	13	13	1

персонал, всего 10																
из них:8	3100															
руководи-тель орга-низации	3100	1	1	1	0	1	1	1					1	1	1	0
заместите-ли руково-дителя и иные руко- водители	3100	13	12	12	1	12	12	12					13	12	12	1
Итого	9000	809,5	648,5	685,5	124	642,3	636,8	501	28	5,5	0	0	768,75	579,5	667,75	101

2. Сведения об оплате труда

Группы персонала	Код стро -ки	Фонд начи	сленной оплат	ы труда сотру,	дников за о	гчетный пер	риод, руб.	дого: гражд прав	лено по ворам (анско- ового ра, руб. ¹¹	Аналитическое распределение оплаты труда сотрудников по источникам финансового обеспечения, руб. ¹²						
		всего		вт	гом числе:			в том	гом числе: в том числе:							
			по осно	по основному месту работы			по внут- по внеш-	1 2	Физичес -ким	по основному месту работы						
			всего		том числе на условиях:		мес-ти- тель-ству	учреж- дения	лицам, не являю- щимися сотруд- никами учреж- дения	за счет средств субсидии на выполнение государстве н-ного задания	за счет средств субсиди и на иные цели	за счет средств гранта в форме субсидии		OMC ¹	за счет средств от принося- щей доход деятель- ности ¹⁴	
			неполног о							в том	числе:					
				времени	рабочего времени							из федераль -ного бюджета	из бюджетов субъектов Российско й Федераци и и местных бюджетов			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Основной персонал, всего ¹⁵	1000	223161568,7 6	215917973,9 1	215917973,9 1		6404600,0 0	838994,9			206035849,3 7					16286724,5 4	
из них:8	1100															
врачи	1100	84528881,40	80209847,51	80209847,51		3880000,0 0	439033,89			77190166,55					6899680,96	
средний медицинский персонал	1100	131134283,3 6	128611122,3 5	128611122,3 5		2123200,0 0	399961,01			122763624,9 8					7970697,37	
работники, имеющие	1100	7498404,05	7097004,05	7097004,05			401400,00			6082057,84					1416346,21	

высшее образование, предост. мед. услуги										
Вспомогательны й персонал, всего ¹⁶	2000	142720675,3 6	139474725,7 5	139474725,7 5	1904600,0 0	1341349,6 1	87283763,08			54095562,6 7
из них:8	2100									
прочий персонал	2100		139474725,7 5	139474725,7 5	1904600,0 0	1341349,6 1	87283763,08			54095562,6 7
Административн о- управленческий персонал, всего ¹⁷	3000	27689756,66	27689756,66	27689756,66			24092732,16			3597024,50
из них:8	3100									
руководи-тель орга-низации	3100	3528592,40	3528592,40	3528592,40			3528592,40			
заместите-ли руково-дителя и иные руко- водители	3100	24161164,26	24161164,26	24161164,26			20564139,76			3597024,50
Итого	9000		383082456,3 2	383082456,3 2	8309200,0 0	2180344,5 1	317412344,6 1			73979311,7 1

Группы	Код			Аналитич	еское распредел	ение оплаті	ы труда сотрудн	иков по источника	ім финансово	ого обеспечен	ия, руб. ¹²		
персонала	строк и						в том	числе:					
		по н	знутреннему	у совместитель	ству (совмещени	ію должнос	тей)		по в	нешнему сові	местительству		
		за счет средств субсидии на выполнение	за счет средств субсидии на иные	форме	цств гранта в субсидии числе:	OMC	за счет средств от приносящей доход	за счет средств субсидии на выполнение государствен-	за счет средств субсидии на иные	форме	дств гранта в субсидии и числе:	OMC	за счет средств от приносящей доход деятель- ности
		государст- венного задания	цели	из федераль- ного бюджета	из бюджетов субъектов Российской Федерации и местных		деятельности	ного задания	цели	из федераль- ного бюджета	из бюджетов субъектов Российской Федерации и местных		

					бюджетов						бюджетов		
1	2	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Основной персонал, всего	1000	2677564,74					3727035,26	452118,58					386876,32
из них:8	1100												
врачи	1100	1464966,47					2415033,53	52157,57					386876,32
средний медицински й персонал	1100	1212598,27					910601,73	399961,01					0
работники, имеющие высшее образование, предост. мед. услуги	1100						401400,00						
Вспомога- тельный персонал, всего	2000	1157202,64					747397,36	873932,64					467416,97
из них:8	2100												
прочий персонал	2100	1157202,64					747397,36	873932,64					467416,97
Административно- управленческий персонал, всего	3000												
из них:8	3100												
руководи- тель орга- низации	3100												
заместите-ли руково- дителя и	3100												

иные руко- водители													
Итого	9000	3834767,38					4474432,62	1326051,22				854	4293,29
Группы	Код			Аналитич	еское распредел	іение оплат	ы труда сотруд	ников по источника	м финансово	ого обеспечени	я, руб. ¹²	<u> </u>	
персонала	строк и						в том	і числе:					
		по договор	ам граждан	ско-правового	характера с сот	грудниками	учреждения	по договорам			рактера с физиче жами учреждени		цами, не
		за счет средств субсидии на	за счет средств субсидии	форме суб	дств гранта в сидии, в том ісле:	OMC	за счет средств от приносящей		за счет средств субсидии	форме суб	дств гранта в сидии, в том исле:	OMC	за счет средств от принося-
		выполнение государст- венного задания	на иные цели	из федеральног о бюджета	из бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов		доход деятельності	государственног и о задания	на иные цели	из федераль- ного бюджета	из бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов		щей доход деятель- ности
1	2	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
Основной персонал, всего	1000												
из них:8	1100												
Вспомога- тельный персонал, всего	2000												
из них:8	2100												
Админист- ративно- управлен- ческий персонал, всего	3000												
из них:8	3001												
Итого	9000												

Форма № 11 Сведения о счетах учреждения, открытых в кредитных организациях

Номер счета в кредитной организации	Вид счета ¹⁸	Реквизиты акт	га, в соответстви открыт счет	ии с которым	Остаток средств на счете на начало года ¹⁹	Остаток средств на счете на конец отчетного периода ¹⁹
		вид акта	дата	номер		
1	2	3	4	5	6	7
Счета в кредитных организациях в валюте Российской Федерации	X	X	X	X	X	х
Всего						
Счета в кредитных организациях в иностранной валюте	X	X	X	X	X	х
Bcero						
Итого	X	X	Х	Х		

Раздел 3. Использование имущества, закрепленного за учреждением

Форма № 12 Сведения об общей балансовой (остаточной) стоимости имущества, закрепленного за учреждением на праве оперативного управления, в отчетном году

№ п/п	Наименование показателя	На начало от	четного года	На конец отч	етного года
		балансовая стоимость (рублей)	остаточная стоимость (рублей)	балансовая стоимость (рублей)	остаточная стоимость (рублей)
1	2	3	4	5	6
1.	Общая стоимость имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления	1601530172,28	394050353,49	1612491609,78	370640272,67
2.	Общая стоимость недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления	306371648,67	204538933,97	306371648,68	200137376,22
3.	Общая стоимость недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в аренду	0,00	0,00	0,00	0,00

4.	Общая стоимость недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Общая стоимость движимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления	1295158523,61	189511419,52	1306119961,1	170502896,45
6.	Общая стоимость движимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в аренду	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Общая стоимость движимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование	0,00	0,00	0,00	0,00
8.	Общая стоимость особо ценного движимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления	952164244,38	161691405,9	969433247,71	151032457,83

Форма № 13

Сведения об общей площади и количестве объектов имущества, закрепленного за учреждением на праве оперативного управления, а также находящегося у учреждения на основании договора аренды или безвозмездного пользования

№ п/п	Наименование показателя	На начало отчетного года	На конец отчетного года
1	2	3	4
1.	Количество объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, единиц	19	17
2.	Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, кв. м	24673,8	24673,8
3.	Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в аренду, кв. м	0	0
4.	Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование, кв. м	0	0
5.	Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на основании договора аренды, кв. м	0	0
6.	Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на основании договора безвозмездного пользования, кв. м	1573,4	1210,4

Форма № 14

Сведения о недвижимом имуществе, за исключением земельных участков, закрепленном на праве оперативного управления

Наименова-ние объекта	Адрес	Кадаст-ровый номер	Код по ОКТМО	Год пос-	Единица измерения	Код строк	Используется учреждением	Передано во временное пользование сторонним организациям
				тройк		И		(индивидуальным предпринимателям)

				и	Наиме-	код		всего	в том числе:		всего	в том числ	ie:	
					нование	по ОКЕ И			По основным видам деятельност и	для иных целе й		на основа- нии догово- ров аренды	на основании договоров безвозмезд- ного пользовани я	без оформле- ния права пользова- ния (с почасо -вой оплатой)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Площадные объекты ²⁰ , всего 14	x	x	х	X	X	Х	1000							
Здание переливания крови, назначение: нежилое.	Свердловская область, г.Первоуральск, ул.Медиков, д.10	66:58:0000000:8622	6570100 0	1969	Квадратны й метр	055		4130,8	4130,8	0	0	0	0	0
Здание, назначение: нежилое	Свердловская область, г.Первоуральск, ул.Медиков, д.10	66:58:0113001:170	6570100 0	1977	Квадратны й метр	055		770	770	0	0	0	0	0
Инженерно- лабораторный корпус.	Свердловская область, г.Первоуральск, ул.Медиков, д.10	66:58:0113001:167	6570100 0	1994	Квадратны й метр	055		2494,7	2494,7	0	0	0	0	0
Овощехранилище , назначение: нежилое.	Свердловская область, г.Первоуральск, ул.Медиков, д.10	66:58:0113001:169	6570100 0	2001	Квадратны й метр	055		17,6	17,6	0	0	0	0	0
Гараж, назначение: нежилое.	Свердловская область, г.Первоуральск, ул.Медиков, д.10	66:58:0113001:168	6570100 0	1984	Квадратны й метр	055		802,5	802,5	0	0	0	0	0
Нежилое здание	Свердловская область, г.Первоуральск, ул.Медиков, д.10	66:58:0113001:3978	6570100 0	2013	Квадратны й метр	055		120.8	120.8	0	0	0	0	0

Здание, назначение: нежилое здание.	Свердловская область, г.Нижний Тагил, ул. Циолковского, д.23	66:56:0110003:712	6570100 0	2014	Квадратны й метр	055	5621,6	5621,6	0	0	0	0	0
Нежилое здание, назначение: нежилое.	Свердловская область, г.Краснотурьинск, ул.Фурманова, д.3	66:50:0522001:78	6570100 0	1982	Квадратны й метр	055	1878,9	1878,9	0	0	0	0	0
Отдельно- стоящее здание (литер А). Назначение: нежилое.	г.Екатеринбург, ул.Пальмиро Тольятти, д.8	66:41:0304012:357	6570100 0	1990	Квадратны й метр	055	5950,6	5950,6	0	0	0	0	0
Отдельно- стоящее здание (литер Б). Назначение: нежилое.	г.Екатеринбург, ул.Пальмиро Тольятти, д.8	66:41:0304012:387	6570100 0	1988	Квадратны й метр	055	496,8	496,8	0	0	0	0	0
Отдельно- стоящее здание (литер В). Назначение: нежилое.	г.Екатеринбург, ул.Пальмиро Тольятти, д.8	66:41:0304012:388	6570100 0	1990	Квадратны й метр	055	541,4	541,4	0	0	0	0	0
Отдельно- стоящее здание (литер Д). Назначение: нежилое.	г.Екатеринбург, ул.Пальмиро Тольятти, д.8	66:41:0304012:386	6570100 0	1990	Квадратны й метр	055	248,2	248,2	0	0	0	0	0
Нежилые помещения №№ 1-74, подвал №№ 1-28, назначение: здравоохранение.	Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул.Лечебная, д.7	66:45:0100199:291	6570100 0	1982	Квадратны й метр	055	1456,3	1456,3.	0	0	0	0	0
Здание гаража, назначение	Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул.Лечебная, д.7а	66:45:0000000:1188 5	6570100 0	1985	Квадратны й метр	055	143,6	143,6	0	0	0	0	0

													1	
транспортное.														
в том числе:							1001							
Линейные объекты ²¹ , всего 3	X	Х	X	x	X	x	2000							
Сооружения	Свердловская область, г.Первоуральск, ул.Медиков, д.10	66:58:0113001:4198	6570100 0	1969	Метр	006		161	161	0	0	0	0	0
Сооружения	Свердловская область, г.Первоуральск, ул.Медиков, д.10	66:58:0113001:4197	6570100 0	1969	Метр	006		123	123	0	0	0	0	0
Сооружения	Свердловская область, г.Первоуральск, ул.Медиков, д.10	66:58:0113001:4179	6570100 0	1969	Метр	006		333	333	0	0	0	0	0
в том числе:							2001							
Резервуары, емкости, иные аналогичные объекты, всего 0	x	x	x	X	x	х	3000							
в том числе:							3001							
Скважины, иные аналогичные объекты, всего	x	x	x	X	x	X	4000							
в том числе:							4001							
Иные объекты, включая точечные, всего 0	x	x	x	x	X	x	5000							
в том числе:							5001							
						Итого	9000	25290, 8	25290,8					

Наименование	Код	Не используется	Фактические расходы на содержание объекта недвижимого имущества (руб. в год)
		1	

объекта	стро	всег		из них:		всего					из них:				
	-ки	0	Прово- дится капиталь -ный	в связ аварий состоян	ным		KOMN	иунальные усл	туги	услуги по	содержанию і	імущества	нало	ог на имущес	СТВО
			-ныи ремонт и/или	требуетс я ремонт	ожи-		всего	из н	их:	всего	из н	их:	всего	из н	іих:
			реконст- рукция	х ремонт	дает списа -ния			Возмещает- ся пользова- телями имущества	по неисполь- зуемому имуществ у		Возме- щается пользова- телями имущества	по неисполь- зуемому имуществ у		Возме- щается пользо- вателями иму- щества	по неисполь -зуемому иму- ществу
1	8	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Площадные объекты ²⁰ , всего	1000	0	0	0	0	52792579,5 0	34567456,5 3	34567456,5 3	0	13775419,8 4	13775419,8 4	0	4449703,1 3	4449703,1 3	0
в том числе:	1001														
Здание переливания крови, назначение: нежилое.		0	0	0	0	9747518,60	5787126,88	5787126,88	0	3960391,72	3960391,72	0	0	0	0
Здание, назначение: нежилое		0	0	0	0	1264832,80	1078746,90	1078746,90	0	186085,90	186085,90	0	0	0	0
Инженерно- лабораторный корпус.		0	0	0	0	4115957,27	3494326,29	3494326,29	0	602894,14	602894,14	0	18736,84	18736,84	0
Овощехранилище , назначение: нежилое.		0	0	0	0	30243,95	24657,07	24657,07	0	4253,39	4253,39	0	1333,49	1333,49	0
Гараж, назначение: нежилое.		0	0	0	0	2582942,61	1124278,43	1124278,43	0	1458664,18	1458664,18	0	0	0	0

Нежилое здание	0	0	0	0	225057,12	169237,18	169237,18	0	29193,73	29193,73	0	26626,21	26626,21	0
Пежилое здание	U				223037,12	103237,10	103257,10	o e	23133,73	23133,73	o e	20020,21	20020,21	
Здание, назначение: нежилое здание.	0	0	0	0	13355998,2 0	7875692,95	7875692,95	0	1358572,07	1358572,07	0	4121733,1 8	4121733,1 8	0
Нежилое здание, назначение: нежилое.	0	0	0	0	3161409,96	2632282,53	2632282,53	0	454073,76	454073,76	0	75053,67	75053,67	0
Отдельно- стоящее здание (литер А). Назначение: нежилое.	0	0	0	0	11721727,4 3	8337488,61	8337488,61	0	3368326,50	3368326,50	0	15912,32	15912,32	0
Отдельно- стоящее здание (литер Б). Назначение: нежилое.	0	0	0	0	816063,54	696001,89	696001,89	0	12061,65	12061,65	0	0	0	0
Отдельно- стоящее здание (литер В). Назначение: нежилое.	0	0	0	0	2484792,48	758485,15	758485,15	0	1726307,33	1726307,33	0	0	0	0
Отдельно- стоящее здание (литер Д). Назначение: нежилое.	0	0	0	0	467668,36	347720,75	347720,75	0	119947,61	119947,61	0	0	0	0
Нежилые помещения №№ 1-74, подвал №№ 1-28, назначение: здравоохранение.	0	0	0	0	2580919,96	2040232,61	2040232,61	0	351944,02	351944,02	0	188743,33	188743,33	0
Здание гаража,	0	0	0	0	237447,19	201179,29	201179,29	0	34703,81	34703,81	0	1564,09	1564,09	0

назначение транспортное.															
в том числе:	2000	0	0	0	0				0			0	0	0	0
Линейные объекты ²¹ , всего 3	2001	0	0	0	0				0			0	0	0	0
Сооружения	3000	0	0	0	0				0			0	0	0	0
Сооружения	3001	0	0	0	0				0			0	0	0	0
Сооружения	4000	0	0	0	0				0			0	0	0	0
в том числе:	4001														
Иные объекты, включая точечные, всего	5000														
в том числе:	5001														
Итого	9000	0	0	0	0	52792579,5 0	34567456,5 3	34567456,5 3	0	13775419,8 4	13775419,8 4	0	4449703,1 3	4449703,1 3	0

Форма № 15 Сведения

о земельных участках, предоставленных на праве постоянного

(бессрочного) пользования

Наиме-нование показа-теля	Адрес	Код по ОКТМ О	Кадаст-ровый номер	Единиц измерен		Код стр o-	все-	учреждением во			Спра- вочно :			спользу реждени			Фактическ 3	емельно	оды на со эго участк в год)	
				Наи-мено-	код	ки		l .	в том числ	e:	испол ь-	все]	з том чи	ісле:		все-го		в том чис	ле:
				вание	по ОКЕ И			0	для осуществле ния основной деятельност и	для ины х цел ей	зуется по согла- шени ям об уста- новле	-FO	вр пол	едано в еменно ъзовани эронним низаци	и 16	по ины м при- чина м		1	атационн асходы	налог на землю
									n		-нии серви -тута		на основ а-нии догов о-ров аренд ы	на основ а-нии догов о-ров безво 3- мездн о-го польз о- вания	без офо р- мле- ния пра ва пол ь- зова -ния	M		всего	из них возме- щается поль- зовате- лями иму- щества	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Земельный участок: категория земель: земли поселений разрешенное использование: для производственных целей	Свердловская область, г.Первоуральск, ул.Медиков, д.10	6575300 0	66:58:0113001: 4	Квадратн ый метр	055		1008	1008	10089	0	0	0	0	0	0	0	50407,00	0	0	50407,00
Земельный участок: категория земель: земли поселений разрешенное использование: для	Свердловская область, г.Первоуральск, ул.Медиков, д.10	6575300 0	66:58:0113001: 3	Квадратн ый метр	055		2156	215	2156	0	0	0	0	0	0	0	10704,00	0	0	10704,00

производственн ых целей																			
Земельный участок: земли населенных пунктов для строительства здания станции переливания крови	Свердловская область, г. Нижний Тагил, ул. Циолковского, д.23	6575100 0	66:56:0110003: 71	Квадратн ый метр	055	2991	299	2991	0	0	0	0	0	0	0	50063,00	0	0	50063,00
Земельный участок: категория земель: земли населенных пунктов под существующим зданием с прилегающей и обслуживающе й территорией	Свердловская область, г.Краснотурьин ск, ул.Фурманова, д.3	6574500 0	66:50:0522002: 1	Квадратн ый метр	055	1853	185	1853	0	0	0	0	0	0	0	43810,00	0	0	43810,00
Земельный участок: категория земель: земли населенных пунктов разрешенное использование: под существующие здания	г.Екатеринбург, ул. Пальмиро Тольятти, д.8	6570100 0	66:41:0304012: 1	Квадратн ый метр	055	9609	960 9	9609	0	0	0	0	0	0	0	942419,0	0	0	942419,0
Земельный участок: категория земель: земли населенных пунктов - станция переливания крови	Свердловская область, г. Каменск- Уральский, ул. Лечебная, д.7	6574000 0	66:45:0200275: 21	Квадратн ый метр	055	2195	219 5	2195	0	0	0	0	0	0	0	48322,00	0	0	48322,00
Земельный участок:	Свердловская область, г.	6574000 0	66:45:0200275: 51	Квадратн ый метр	055	212	212	212	0	0	0	0	0	0	0	1041,00	0	0	1041,00

категория земель: земли населенных пунктов - здание гаража	Каменск- Уральский, ул. Лечебная, д.7а																
]	Итого	2910 5	2910 5	29105	0	0	0	0	0	0	0	1146766, 00		1146766, 00

Форма № 16

Сведения о недвижимом имуществе, используемом по договору аренды

1. Сведения о недвижимом имуществе, используемом на праве аренды с помесячной оплатой

Наименование объекта	Адре с	Един измер		Код строки	Коли-чество		ндодате додател			рок вования	Арендн	ая плата	Фактичес- кие расходы на	Направление и арендованног		Обосно- вание заключе-
		Наиме- нование	код по ОКЕИ		арен- дуемо- го иму- щества	Наиме- нование	инн	код по КИСЭ	начала	Оконча- ния	за единицу меры (руб/мес)	за объект (руб/год)	содержание арендован- ного имущества (руб/год)	для осуществле- ния основной деятельнос- ти ²⁷	для осуществ- ления иной деятель- ности ²⁸	ния договора аренды
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Площадные объекты ²⁵ , всего 0	х	X	X	1000												
в том числе:				1001												
Линейные объекты ²⁶ , всего 0	Х	X	Х	2000												
в том числе:				2001												
Резервуары, емкости, иные аналогичные объекты, всего 0	x	х	X	3000												
в том числе:				3001												
Скважины, иные аналогичные объекты, всего 0	Х	X	X	4000												
в том числе:				4001												
Иные объекты, включая точечные, всего 0	x	X	X	5000												
в том числе:				5001												

							(
							l .
Итого	9000						l .
							1

2. Сведения о недвижимом имуществе, используемом на праве аренды с почасовой оплатой

Наименование объекта	Адрес	Едиі измер		Код строки	Коли- чество арен- дуемого		ндодате ⁄додател		Дли- тель- ность исполь-	Ape	ндная плата		Фактические расходы на содержание объекта	Напра использова недвижимог		Обосно- вание заключе- ния
		Наиме- нование	код по ОКЕИ		иму- щества	Наиме- нование	инн	код по КИСЭ	зования (час)	за единицу меры (руб/час)	за объект (руб/час)	всего за год (руб)	недвижи- мого имущества (руб/год)	для осуществ- ления основной деятель- ности ²²	для осуществ- ления иной деятель- ности ²³	договора аренды
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Площадные объекты ²⁵ , всего 0	x	X	X	1000												
в том числе:				1001												
Линейные объекты ²⁶ , всего 0	X	X	X	2000												
в том числе:				2001												
Резервуары, емкости, иные аналогичные объекты, всего 0	x	x	х	3000												
в том числе:				3001												
Скважины, иные аналогичные объекты, всего 0	x	X	X	4000												
в том				4001												

числе:										
Иные объекты, включая точечные, всего 0	Х	X	X	5000						
в том числе:				5001						
			Итого	9000						

Форма № 17 Сведения о недвижимом имуществе, используемом по договору безвозмездного пользования (договору ссуды)

Наименован ие объекта	Адрес	Единица измерения		Код строк и	Коли- чество имуще	Ссудодатель			Срок поль	зования	Фактически е расходы на	Направление в объекта недви имущества	использования жимого	Обоснование заключения договора
		Наиме- нование	код по ОКЕ И		С-тва	наиме-нование	инн	код по КИС Э	начала	окон-чания	содержание объекта недвижимо го имущества (руб/год)	для осуществле- ния основной деятельности 22	для осуществле- ния иной деятельности ²³	ссуды
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Площадные объекты ²⁵ , всего 6				1000										
Отделение заготовки крови г. Алапаевск	Свердловск ая область, г. Алапаевск, ул. Ленина, д. 123	Квадратны й метр	055		119,4	ГАУЗ СО «Алапаевская ГБ»	660100193		01.04.201	Неопределенн ый срок	157541,63	157541,63		Организация заготовки и обеспечение компонентам и крови медицинских учреждений в соответствии с уставной деятельность ю

Отделение заготовки крови г. Асбест	Свердловск ая область, г. Асбест, ул. Больничны й городок, 3	Квадратны й метр	055	295,1	ГАУЗ СО «ГБ г. Асбест»	668300578 9	01.04.202	31.03.2027	111276,28	111276,28	Организация заготовки и обеспечение компонентам и крови медицинских учреждений в соответствии с уставной деятельность ю
Отделение заготовки крови г. Верхняя Пышма	Свердловск ая область, г. Верхняя Пышма, ул. Чайковског о, 32	Квадратны й метр	055	215,1	ГАУЗ СО «Верхнепышминск ая ЦГБ им. П.Д. Бородина»	660600344	29.12.202	Неопределенн ый срок	340608,85	340608,85	Организация заготовки и обеспечение компонентам и крови медицинских учреждений в соответствии с уставной деятельность ю
Отделение заготовки крови г. Камышлов	Свердловск ая область, г. Камышлов, ул. Куйбышева, 114	Квадратны й метр	055	180,3	ГАУЗ СО Камышловская ЦРБ»	661300297 8	03.03.201 5	03.03.2025	415264,42	415264,42	Организация заготовки и обеспечение компонентам и крови медицинских учреждений в соответствии с уставной деятельность ю
Отделение заготовки крови г. Сухой Лог	Свердловск ая область, г. Сухой Лог, ул.Горького	Квадратны й метр	055	114,0	Администрация городского округа Сухой Лог	663300271 1	17.11.200 9	Неопределенн ый срок	31057,93	31057,93	Организация заготовки и обеспечение компонентам и крови

	, 1											медицинских учреждений в соответствии с уставной деятельность ю
Отделение заготовки крови город Полевской	Свердловск ая область, г. Полевской, пер. Сталеваров, 3	Квадратны й метр	055		162,75	УМИ Полевского городского органа	662601225 0	09.01.200 7	28.08.2024	2670111,72	2670111,72	Организация заготовки и обеспечение компонентам и крови медицинских учреждений в соответствии с устав. деятельность ю
в том числе:				1001								
Линейные объекты ²⁶ , всего 0				2000								
в том числе:				2001								
Резервуары, емкости, иные аналогичные объекты, всего 0				3000								
в том числе:				3001								
Скважины, иные аналогичные объекты, всего 0				4000								
в том числе:				4001								

Иные объекты, включая точечные, всего 0		5000						
в том числе:		5001						
Bcero:		9000				3725860,83	3725860,83	

Форма № 18

Сведения об особо ценном движимом имуществе (за исключением транспортных средств)

1. Сведения о наличии, состоянии и использовании особо ценного движимого имущества

				осооо ц	ститого движ	имого имуществ	ш					
Наименование показателя (группа основных средств)	Код строки				Наличі	ие движимого им	ıущества н	а конец отч	етного периода			
основных средству	Строки	всего					в том	числе:				
			используется	п	ередано в пол	тьзование			не используется			
			учреждением	всего	в то	м числе:	требует ремонта	физич	нески и морально изношено, ожидает согласования, списания			
					в аренду	безвозмездно		всего	из них требует замены			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
Нежилые помещения, здания и сооружения, не отнесенные к недвижимому имуществу	1000	2	2	0	0	0	0	0	0			
в том числе: для основной деятельности	1100	2	2	0	0	0	0	0	0			
из них: для оказания услуг (выполнения работ) в рамках утвержденного государственного задания	1110	0	0	0	0	0	0	0	0			
для иной деятельности	1200	2	2	0	0	0	0	0	0			
Машины и оборудование	2000	544	544	0	0	0	0	0	0			

в том числе: для основной деятельности	2100	544	544	0	0	0	0	0	0
из них: для оказания услуг (выполнения работ) в рамках утвержденного государственного задания	2110	481	481	0	0	0	0	0	0
для иной деятельности	2200	63	63	0	0	0	0	0	0
Хозяйственный и производственный инвентарь, всего	3000	0	0	0	0	0	0	0	0
в том числе: для основной деятельности	3100	0	0	0	0	0	0	0	0
из них: для оказания услуг (выполнения работ) в рамках утвержденного государственного задания	3110	0	0	0	0	0	0	0	0
для иной деятельности	3200	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие основные средства, всего	4000	0	0	0	0	0	0	0	0
в том числе: для основной деятельности	4100	0	0	0	0	0	0	0	0
из них: для оказания услуг (выполнения работ) в рамках утвержденного государственного задания	4110	0	0	0	0	0	0	0	0
для иной деятельности	4200	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого	9000	546	546	0	0	0	0	0	0

Наименование показателя (группа	Код					Фа	ктический сро	к использ	ования ²⁴				
основных средств)	строки	от 121 ме	сяца и более	от 85 до	120 месяцев	от 61 д	о 84 месяцев	от 37 до	о 60 месяцев	от 13 до	36 месяцев	менее 3	12 месяцев
		коли- чество, ед.	деби- торская стои-мость, руб.	коли- чество, ед.	балансовая стоимость, руб.								

1	2	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Нежилые помещения, здания и сооружения, не отнесенные к недвижимому имуществу	1000	2	24357417,5 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
в том числе: для основной деятельности	1100	2	24357417,5 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них: для оказания услуг (выполнения работ) в рамках утвержденного государственного задания	1110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
для иной деятельности	1200	2	24357417,5 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Машины и оборудование	2000	10	38286075,5 1	32	82167549,7 5	444	663603477,5 8	31	42983187,5 4	27	25984465,43	0	0
в том числе: для основной деятельности	2100	10	38286075,5 1	32	82167549,7 5	444	663603477,5 8	31	42983187,5 4	27	25984465,43	0	0
из них: для оказания услуг (выполнения работ) в рамках утвержденного государственного задания	2110	5	25350220,5 1	23	24517744,9 0	405	613149527,3 8	22	37132729,2 1	26	23919048,76	0	0
для иной деятельности	2200	5	12935855,0 0	9	57649804,8 5	39	50453950,20	9	5850458,33	1	2065416,67	0	0
Хозяйственный и производственный инвентарь, всего	3000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
в том числе: для основной деятельности	3100												
из них: для оказания услуг (выполнения работ) в рамках утвержденного государственного задания	3110												
для иной деятельности	3200												
Прочие основные средства, всего	4000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

в том числе: для основной деятельности	4100												
из них: для оказания услуг (выполнения работ) в рамках утвержденного государственного задания	4110												
для иной деятельности	4200												
Итого	9000	12	62643493,0 1	32	82167549,7 5	444	663603477,5 8	31	42983187,5 4	27	25984465,43	0	0

Наименование показателя (группа основных средств)	Код строки	Остато	очная стоимо	сть объектов	особо ценно	го движимого	о имущества,	в том числе с	оставшимся	сроком пол	езного использ	зования
основных средству	Строки	менее 12 месяцев	от 12 до 24 месяцев	от 25 до 36 месяцев	от 37 до 48 месяцев	от 49 до 60 месяцев	от 61 до 72 месяцев	от 73 до 84 месяцев	от 85 до 96 месяцев	от 97 до 108 месяцев	от 109 до 120 месяцев	от 121 месяца и более
1	2	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
Нежилые помещения, здания и сооружения, не отнесенные к недвижимому имуществу	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22733589,6 6
в том числе: для основной деятельности	1100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22733589,6 6
из них: для оказания услуг (выполнения работ) в рамках утвержденного государственного задания	1110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
для иной деятельности	1200											22733589,6 6
Машины и оборудование	2000	0	0	1204826,3 2	0	12466805,9 7	0	65449951,1 7	0	0	47436134,8 7	20134580,1 9
в том числе: для основной деятельности	2100	0	0	1204826,3 2	0	12466805,9 7	0	65449951,1 7	0	0	47436134,8 7	20134580,1 9
из них: для оказания услуг (выполнения работ) в рамках утвержденного	2110	0	0	0	0	4140000,0	0	18593062,3 1	0	0	134913,42	8143795,52

государственного задания												
для иной деятельности	2200	0	0	1204826,3 2	0	8326805,97	0	46856888,8 6	0	0	47301221,4 5	11990784,6 7
Хозяйственный и производственный инвентарь	3000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
в том числе: для основной деятельности	3100						0					
из них: для оказания услуг (выполнения работ) в рамках утвержденного государственного задания	3110						0					
для иной деятельности	3200						0					
Прочие основные средства	4000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
в том числе: для основной деятельности	4100											
из них: для оказания услуг (выполнения работ) в рамках утвержденного государственного задания	4110											
для иной деятельности	4200											
Итого	9000	0	0	1204826,3 2	0	12466805,9 7	0	65449951,1 7	0	0	47436134,8 7	42868169,8 5

2. Сведения о расходах на содержание особо ценного

движимого имущества

Наименование показателя	Код строки	Всего за отчетный		Расходы	на содержани	е особо ценного	движимого им	ущества					
	Cipolai	период	в том числе:										
				на текущее обслу	живание		Капиталь- ный ремонт,	на уплату налогов	заработная плата	иные расходы			
			расходы на периодическое техническое	расходы на текущий ремонт, включая	расходы на обязатель- ное	расходы на доброволь-ное страхование	включая приобрете- ние	TRUSTOD	обслужи- вающего персонала	расходы			

			(профилакти- ческое) обслуживание	приобретение запасных частей	страхова-ние		запасных частей			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Нежилые помещения, здания и сооружения, не отнесенные к недвижимому имуществу	1000	428000,00	0	428000,00	0	0	0	0	0	0
в том числе: для основной деятельности	1100	428000,00	0	428000,00	0	0	0	0	0	0
из них: для оказания услуг (выполнения работ) в рамках утвержденного государственного задания	1110	0	0	0	0	0	0	0	0	0
для иной деятельности	1200	428000,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Машины и оборудование	2000	5478666,00	5478666,00	0	0	0	0	0	0	0
в том числе: для основной деятельности	2100	5478666,00	5478666,00	0	0	0	0	0	0	0
из них: для оказания услуг (выполнения работ) в рамках утвержденного государственного задания	2110	3503264,00	3503264,00	0	0	0	0	0	0	0
для иной деятельности	2200	1975402,00	1975402,00	0	0	0	0	0	0	0
Хозяйственный и производственный инвентарь	3000	0	0	0	0	0	0	0	0	0
в том числе: для основной деятельности	3100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них: для оказания услуг (выполнения работ) в рамках утвержденного государственного задания	3110	0	0	0	0	0	0	0	0	0
для иной деятельности	3200	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Прочие основные средства	4000	0	0	0	0	0	0	0	0	0
в том числе: для основной деятельности	4100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них: для оказания услуг (выполнения работ) в рамках утвержденного государственного задания	4110	0	0	0	0	0	0	0	0	0
для иной деятельности	4200	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого	9000	5906666,00	5478666,00	428000,00	0	0	0	0	0	0

Форма № 19 Сведения о транспортных средствах

1. Сведения об используемых транспортных средствах

Наименование показателя	Код			Тр	анспортны	е средства, е,	д.		
	строки	все	20			в том ч	нисле:		
				в опера управ учреж	лении	по договора	ам аренды	безвозм	оворам иездного ования
		на отчетную дату	в среднем за год	на отчетную дату	в среднем за год	на отчетную дату	в среднем за год	на отчетную дату	в среднем за год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Наземные транспортные средства	1000	40	40	40	40	0	0	0	0

автомобили легковые (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи)	1100	22	22	22	22	0	0	0	0
автомобили скорой медицинской помощи	1200	2	2	2	2	0	0	0	0
автомобили грузовые, за исключением специальных	1300	14	14	14	14	0	0	0	0
специальные грузовые автомашины (молоковозы, скотовозы, специальные машины для перевозки птицы, машины для перевозки минеральных удобрений, ветеринарной помощи, технического обслуживания)	1400	0	0	0	0	0	0	0	0
автобусы	1500	2	2	2	2	0	0	0	0
тракторы самоходные комбайны	1600	0	0	0	0	0	0	0	0
мотосани, снегоходы	1700								
прочие самоходные машины и механизмы на пневматическом и гусеничном ходу	1800	0	0	0	0	0	0	0	0
мотоциклы, мотороллеры	1900	0	0	0	0	0	0	0	0
Воздушные судна	2000	0	0	0	0	0	0	0	0
вертолеты	2200	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого	9000	40	40	40	40	0	0	0	0

2. Сведения о неиспользуемых транспортных средствах, находящихся в оперативном управлении учреждения

Наименование показателя	Код строк	Перед орган	дано во временное изациям (индивид	пользование сторог уальным предприни	ним имателям)	Не испо	ользуется			
	И	всег	в том числе:			всего	в том числе:			
		0	на основании договоров аренды	на основании договоров безвозмездного пользования	без оформления права пользования		проводится капитальный ремонт и/или реконструкция	в связи с аварийным состоянием (требуется ремонт)	в связи с аварийным состоянием (подлежит списанию) ²⁵	излишнее имущество (подлежит передаче в казну РФ)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Наземные транспортные средства	1000									
автомобили легковые (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи)	1100									
автомобили скорой медицинской помощи	1200									
автомобили грузовые, за исключением специальных	1300									
специальные грузовые автомашины (молоковозы, скотовозы, специальные машины для перевозки птицы, машины для перевозки минеральных удобрений, ветеринарной помощи, технического обслуживания)	1400									
автобусы	1500									
тракторы самоходные комбайны	1600									
мотосани, снегоходы	1700									
прочие самоходные машины и механизмы на пневматическом и гусеничном ходу	1800									
мотоциклы, мотороллеры	1900									
Воздушные судна	2000									
вертолеты	2200									
Итого	9000									

3. Направления использования транспортных средств

Наименование показателя	Код строки				е средст								Транс	портнь	іе сред	ства, ис	спользу	емые в	общех	озяйсті	венных	целях			
показатели	Строки	nene	лазу см	вис в ц	pa(. '	y Cilyi ,	БВПОЛП	СПИ		в целя		живані іенческ			ативно- 1				:	в иных	целях²	6		
		BC	его			в том	числе:			BC	его			в том	числе:			BC	его			в том	числе:		
				но управ учреж	ратив- ом влении кдения Эд.		ю ворам цы, ед.	догон без мезд	ю ворам воз- цного зова-			ні управ учре	ратив- ом влении ежде- и, ед.	дого	ю ворам цы, ед.	дого: без мезд поль	ю ворам воз- цного зова- ц, ед.			тив упра ні	ии жде-	дого	ю ворам цы, ед.	дого: без мезд поль	10 ворам воз- цного взова-
		на от- чет- ную дату	в сред- нем за год	на от- чет- ную дату	в сред- нем за год	на от- чет- ную дату	в сред- нем за год	на от- чет- ную дату	в сред- нем за год	на от- чет- ную дату	в сред- нем за год	на от- чет- ную дату	в сред- нем за год	на от- чет- ную дату	в сред- нем за год	на от- чет- ную дату	в сред- нем за год	на от- чет- ную дату	в сред- нем за год	на от- чет- ную дату	в сред- нем за год	на от- чет- ную дату	в сред- нем за год	на от- чет- ную дату	в сред- нем за год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Наземные транспортные средства	1000	40	40	40	0	0	0	0	0	5	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
автомобили легковые (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи)	1100	22	22	22	0	0	0	0	0	5	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
автомобили скорой медицинской помощи	1200	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
автомобили грузовые, за исключением специальных	1300	14	14	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

специальные грузовые автомашины (молоковозы, скотовозы, специальные машины для перевозки птицы, машины для перевозки минеральных удобрений, ветеринарной помощи, технического обслуживания)	1400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
автобусы	1500	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
тракторы самоходные, комбайны	1600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
мотосани, снегоходы	1700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
прочие самоходные машины и механизмы на пневматическо м и гусеничном ходу	1800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
мотоциклы, мотороллеры	1900	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Воздушные судна	2000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
вертолеты	2200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого	9000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4. Сведения о расходах на содержание транспортных средств

Наименование	Код					Pacxo	ды на содерж	ание транспој	ртных средс	ТВ				
показателя	строк и	всего за отчетный						в том чи	сле:					
		период		на обслу	живание т	ранспортны	х средств		содержан	ие гаражей		аботная плат вающего пер		уплата транс-
			расходы на горюче- смазочные материалы	Приобрете- ние (замена) колес, шин, дисков	расходы на ОСАГО	расходы на добро- вольное страхова- ние	ремонт, включая приобрете- ние запасных частей	Техобслу- живание сторон- ними организа- циями	аренда гаражей, парко- вочных мест	содер- жание гара-жей	Водите- лей	Обслуживающего персонала гаражей	Адми- нистра- тивного персо- нала гаражей	портно- го налога
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Наземные транспорт- ные средства	1000	15830412,4 1	2680869,00	270300,00	56137,0 0	0	0	1956789,00	0	1493367,9 9	8364680,1 3	893980,89	0	114588,4 0
Автомобили легковые (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи)	1100	10789944,7 8	2385973,78	270300,00	30875,4 4	0	0	1655744,55	0	1291763,3 9	4600574,1 3	491689,89	0	63023,6
Автомобили скорой медицинской помощи	1200	653372,06	107234,4	0	2806,84	0	0	0	0	74668,40	418234,00	44699,00	0	5729,42
автомобили грузовые, за исключением специальных	1300	3486643,15	53617,38	0	19647,8 8	0	0	80473,15	0	52267,80	2927638,0 0	312893,00	0	40105,94
специальные грузовые автомашины	1400		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
автобусы	1500	900752,42	134043,44	0	2806,84	0	0	220571,30	0	74668,40	418234,00	44699,00	0	5729,44
тракторы самоходные комбайны	1600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
мотосани, снегоходы	1700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
прочие самоходные машины и механизмы	1800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

на пневматическом и гусеничном ходу														
мотоциклы, мотороллеры	1900	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Воздушные судна	2000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
вертолеты	2200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого		15830712,4 1	2680869,00	270300,00	56137,0 0	0	0	1956789,00	0	1493367,9 9	8364680,1 3	893980,89	0	114588,4 0

Лист согласования

Отчета о результатах деятельности государственного учреждения и об использовании закрепленного за ним государственного имущества государственных учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Свердловской области на 20_ год и плановый период 20_ и 20_ годов

Подразделение Министерства	Ответственный за согласование	Номер раздела,	Сведения, которые согласуются в разделе Отчета	Дата согласования	Замечания	Подпись
	Отчета	формы				
Отдел бухгалтерского	Швецова И.В.	Раздел 2	- сведения о просроченной кредиторской задолженности;			
учета и отчетности		форма 8,	- сведения о задолженности по ущербу, недостачам,			
		форма 9,	хищениям денежных средств и материальных ценностей;			
		форма 11	- сведения о счетах учреждения, открытых в кредитных			
			организациях;			
Отдел финансового	Колетова М.В.	Раздел 2	- информация об осуществлении деятельности, связанной			
планирования		формы	с выполнением работ или оказанием услуг, в			
и перспективного		5 -7,	соответствии с обязательствами перед страховщиком			
экономического развития		форма 10	по обязательному медицинскому страхованию;			
			- объем финансового обеспечения выполнения			
			государственного задания на оказание (выполнение)			
			государственных услуг (работ), развитие учреждения			
			в рамках программ, утвержденных в соответствии с			
			законодательством Российской Федерации,			
			деятельности, связанной с выполнением работ или			
			оказанием услуг, в соответствии с обязательствами перед			
			страховщиком по обязательному медицинскому			
			страхованию;			
			- сведения о суммах доходов, полученных учреждением			
			от оказания (выполнения) частично платных, полностью			
			платных услуг (работ), при осуществлении основных			
			видов деятельности сверх государственного задания и			
			иных видов деятельности в году, предшествующем			
			отчетному году;			
			- сведения о численности сотрудников и оплате труда;			
Юридический отдет	Белошевич С.О.	Раздел 1	- состав наблюдательного совета учреждения;			
		формы	- перечень документов, на основании которых			
		1 - 3	учреждение осуществляет свою деятельность (Устав);			
			- перечень видов деятельности, которые учреждение			
			вправе осуществлять в соответствии с его			
			учредительными документами;			
Отдел информационно-	Грязнов И.М.	Раздел 2	- отчет о выполнении государственного задания на			
аналитической работы		форма 4	оказание государственных услуг (выполнение работ);			
ГКУ СО «Финансово-	Успенских А.Б.	Раздел З	- сведения об общей балансовой (остаточной) стоимости			
хозяйственное		формы	имущества, закрепленного за учреждением на праве			
управление»		12 – 19	оперативного управления, в отчетном году;			
			- сведения об общей площади и количестве объектов			
			имущества, закрепленного за учреждением на праве			

оперативного управления, а также находящегося
у учреждения на основании договора аренды или
безвозмездного пользования;
- сведения о недвижимом имуществе, за исключением
земельных участков, закрепленном на праве
оперативного управления;
- сведения о земельных участках, предоставленных на
праве постоянного (бессрочного) пользования;
- сведения о недвижимом имуществе, используемом по
договору аренды;
- сведения о недвижимом имуществе, используемом по
договору безвозмездного пользования (договору ссуды);
- сведения о особо ценном движимом имуществе (за
исключением транспортных средств);
- сведения о транспортных средствах.