

ОТЧЕТ  
о деятельности муниципального учреждения за 2016 год  
МУЗ «Детская городская больница №3» г.Магнитогорска

(наименование учреждения)

Раздел 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ УЧРЕЖДЕНИИ

1.1	Полное официальное наименование учреждения	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская больница №3» города Магнитогорска
1.2	Сокращенное наименование учреждения	МУЗ «Детская городская больница №3» г.Магнитогорска
1.3	Дата государственной регистрации	22.11.2002
1.4	ОГРН	1027402234034
1.5	ИНН/КПП	7446012302/745601001
1.6	Регистрирующий орган	Инспекция МНС России по Правобережному району г.Магнитогорска Челябинской области
1.7	Код по ОКПО	01950011
1.8	Код по ОКВЭД	85.11.1
1.9	Основной вид деятельности	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Медицинская деятельность в соответствии с лицензией;</li> <li>2) Деятельность по обороту наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, культивированию наркосодержащих растений, в соответствии с лицензией;</li> <li>3) Фармацевтическая деятельность в соответствии с лицензией;</li> <li>4) Деятельность, связанная с использованием возбудителей инфекционных заболеваний;</li> <li>5) Деятельность в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих);</li> <li>6) Деятельность с оборудованием, в которых содержатся радиоактивные вещества;</li> <li>7) Деятельность, связанная с эксплуатацией взрывопожароопасных производственных объектов;</li> <li>8) Деятельность по мобилизационной подготовке, гражданской обороне и экстренной медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях;</li> </ol>
1.10	Иные виды деятельности, не являющиеся основными	Гипербарическая оксигенация, экспертиза состояния здоровья детей, эпидемиология.
1.11	Перечень услуг (работ), оказываемых потребителям за плату/потребители услуг	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Оказание медицинской помощи, не предусмотренной Территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации, бесплатной медицинской помощи;</li> <li>2) Оказание медицинских услуг сверх утвержденных стандартов медицинской помощи;</li> <li>3) Обследование и лечение пациентов в педиатрическом отделении, работающем на хозрасчетной основе;</li> <li>4) Обследование и лечение пациентов в отделениях, в палатах повышенной комфортности;</li> <li>5) Клинико-инструментальные и лабораторные методы исследования родителей, госпитализированных по уходу за больными детьми;</li> <li>6) Оказание медицинских услуг по договорам с юридическими лицами;</li> <li>7) Оказание медицинских услуг по договорам с физическими лицами (договора на оказание платных медицинских услуг);</li> <li>8) Оказание услуг по размещению торгово-сервисных автоматов в целях обеспечения работников и посетителей учреждения напитками и продуктами питания;</li> <li>9) Передача в аренду муниципального недвижимого имущества,</li> </ol>

		закрепленного за учреждением на праве оперативного управления, с разрешения администрации города Магнитогорска; 10) Сдача цветных и черных металлов.
1.12	Перечень разрешительных документов, на основании которых муниципальное учреждение осуществляет деятельность	Устав утвержден постановлением администрации города от 19.05.2016 № 5914-П ЕГРЮЛ от 22.03.2016 Лицензия на осуществление медицинской деятельности от 17.05.2016 № ЛО-74-01-003601
1.13	Юридический адрес	455026,Россия, Челябинская область, г.Магнитогорска, ул.Суворова, 100
1.14	Телефон (факс)	+7 (3519) 20-42-23
1.15	Адрес электронной почты	<a href="mailto:dgb-3@mail.ru">dgb-3@mail.ru</a>
1.16	Учредитель	Муниципальное образование- город Магнитогорск
1.17	Перечень филиалов и (или) представительств и их местонахождение	
1.18	Перечень обособленных подразделений и их местонахождение	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Многопрофильный стационар – Суворова,100</li> <li>- Инфекционный стационар – Рубинштейна,4</li> <li>- Детская поликлиника №1 – Рубинштейна,4, стр.2</li> <li>- Филиал детской поликлиники №1 – Калмыкова,14</li> <li>- Детская поликлиника №3 – Грязнова,47</li> <li>- Городской кабинет охраны зрения – К.Маркса, 105/1</li> <li>- Амбулаторное отделение восстановительного лечения – Тевосяна, 8а</li> <li>- Центр восстановительной медицины и реабилитации – Октябрьская, 17/1</li> <li>-</li> </ul>
1.19	Должность и Ф.И.О. руководителя учреждения	Главный врач Горбунова Антонида Александровна

Код стр.	Наименование показателя	На 01.01.2016	На 31.12.2016
1.20	Количество штатных единиц, в том числе: количественный состав и квалификация:	2182,75	2083,75
	Врачи (штатные единицы)	366,5	346,5
	В том числе физических лиц	127	120
	В том числе по квалификационным категориям:		
	Высшая	50	54
	Первая	21	15
	Вторая	0	2
	Без категории	56	49
	Провизоры (штатные единицы)	1	1
	В том числе физических лиц	1	1
	Средний персонал (штатные единицы)	993,75	965
	В том числе физических лиц	519	546
	В том числе по квалификационным категориям:		
	Высшая	134	141
	Первая	47	42
	Вторая	24	20
	Без категории	311	343
	Младший медицинский персонал (штатные единицы)	341,75	314
	В том числе физических лиц	216	208

	Прочий персонал (штатные единицы)	479,75	451,75
	В том числе физических лиц	221	236
1.20.1	Средняя заработная плата (руб.), в том числе:	21955,8	22956,25
	врачи	44165	45996,37
	Средний персонал	21955,8	23596,7
	Младший персонал	12392	12571,45
	Прочий персонал	13865,12	14082,00

## Раздел 2. РЕЗУЛЬТАТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЯ

Код стр.	Наименование показателя	На 01.01.2017 (отчетный год)	На 01.01.2016 (предыдущий отчетному году)	Изменение
2.1	Балансовая (остаточная) стоимость нефинансовых активов (тыс. руб.)	717644,4 (305194,1)	955088,3 (558183,0)	Уменьшение на 24,86 % (Уменьшение на 45,32 %)
2.2	Общая сумма выставленных требований в возмещение ущерба по недостаткам и хищениям материальных ценностей, денежных средств, а также от порчи материальных ценностей (тыс. руб.)	-	-	-
2.3	Дебиторская задолженность (тыс. руб.), в том числе:	3190,6	878,0	увеличение на 100%
2.4	(в разрезе поступлений, предусмотренных Планом) Поступления от выполнения территориальной программы ОМС от оказания платных услуг субсидии на выполнение муниципального задания	2960,2 170,1 60,3	668,5 209,5	Увеличение на 100% Увеличение на 100%
2.5	Просроченная дебиторская задолженность (тыс. руб.)	-	-	-
2.6	Причины образования просроченной дебиторской задолженности, а также дебиторской задолженности, не реальной к взысканию	-	-	-
2.7	Кредиторская задолженность (тыс. руб.), в том числе:	80408,2	68045,2	Увеличение на 100%
2.8	(в разрезе поступлений, предусмотренных Планом) Поступления от выполнения территориальной программы ОМС	78838,4	68021,5	Увеличение на 100%
2.9	Просроченная кредиторская задолженность (тыс. руб.)	-	-	-
2.10	Причины образования просроченной кредиторской задолженности	-	-	-
2.11	Общая сумма доходов, полученных учреждением от оказания платных услуг (выполнения работ) (тыс. руб.), в том числе:	7895,9	7574,3	Увеличение на 4,2 %
	Параклинические услуги	6407,7	6041,7	Увеличение на 6,06 %

	Сервисные услуги	1488,2	1532,6	Уменьшение на 2,9 %
2.12	Цены (тарифы) на платные услуги (работы), оказываемые потребителям (в динамике в течение отчетного периода), (руб.)			
	<b>Бактериологические исследования</b>			
	Посев кала на патогенные энтеробактерии	120	120	
	/ шигелы, сальмонелы, колли /			
	Исследование микробиоциноза кишечника	650	650	
	\ дисбактериоз \			
	Посев мочи	250	250	
	инфильтратов, абсцессов и т. д.:	320	320	
	инфильтратов, абсцессов и т. д.:	320	320	
	Исследование отделяемого половых органов	280	280	
	Исследование отделяемого глаза	300	300	
	Исследование отделяемого из носа	300	300	
	Исследование отделяемого из зева	320	320	
	Серология	150	150	
	Кровь на стерильность	420	420	
	Исследование на дифтерию	300	300	
	Rh кала	170	170	
	<b>Биохимические исследования</b>			
	АЛАТ	80	80	
	Альфа-амилаза	110	110	
	АСАТ	80	80	
	Белковые фракции(протеинограмма)	360	360	
	Билирубин	100	100	
	Глюкоза в крови	90	90	
	Диастаза мочи	150	150	
	Кальций	100	100	
	Креатинин	80	80	
	Креатинфосфокиназа	150	150	
	Лактадегидрогеназа	150	150	
	Мочевина	80	80	
	Общий белок в крови	80	80	
	Определение 17 кетостероидов	250	250	
	С-реактивный белок	160	160	
	Сулемовая проба	100	100	
	Тимоловая проба	100	100	
	Фибринолитическая активность плазмы	160	160	
	Фосфор	130	130	
	Холестерин	90	90	
	Щелочная фосфатаза	130	130	
	Электролиты К,Л/а,Сl	120	120	
	<b>Иммунологические исследования</b>			
	Hbs Ад(с подтверждением)	170	170	
	Антитела к ГТ	170	170	
	Антистрептолизин О (АСЛО)	220	220	
	Антитела к антигенам гельминтам:опистрохоза	250	250	
	Антитела к антигенам гельминтам:трихинелл	250	250	
	Антитела к антигенам гельминтам:эхинококка	250	250	

Антитела к антигенам гельминтам:токсокар	250	250
Антитела к антигенам лямблий	250	250
В-утробные инфекции:герпес	250	250
В-утробные инфекции:коревая краснуха	250	250
В-утробные инфекции:токсоплазма	250	250
В-утробные инфекции:хламидии	250	250
В-утробные инфекции:цитомегаловирус	250	250
Гепатит А антитела	250	250
Гепатит В антитела	250	250
Гепатит Д антитела	250	250
Гепатит Е антитела		
Гепатит С антитела		
Иммуноглобулин Е общий		
Ураплазма	250	250
Хламидии Ph	250	250
Микоплазма	200	200
Иммуноглобулин А,М,У	420	420
Исследование мазков из носа на эозинофилы (риноцитограмма)	120	120
Лизис крови(один лекарственный препарат)	120	120
Определение антител к хеликобактериям	210	210
Определение группы крови	170	170
Определение резус-фактора	130	130
Определение ТЗ в сыворотке крови ИФА	170	170
Определение Т4 в сыворотке крови ИФА	170	170
Определение ТТГ в сыворотке крови ИФА	170	170
Ти В лимфоциты- функциональная активность	320	320
Фагоцитоз	220	220
ЦИК	200	200
Экспрес - метод на RV	150	150
<b>Клинические исследования</b>		
Анализ кала на скрытую кровь	60	60
Анализ крови по 3 - показателям		
Анализ мочи общий без патологии		
Анализ мочи общий при патологии		
Время свертывания крови		
Гематокрит		
Гемограмма		
Длительность кровотечения		
Исследование кала на я/глист	130	130
Копрограмма развернутая	150	150
Моча по Земницкому	120	120
Определение в моче ацетона	60	60
Определение в моче билирубина		
Определение в моче сахара		
Подсчет ретикулоцитов		
Подсчет тромбоцитов		
Проба по Нечипоренко		
Протромбиновый индекс	80	80
Соскоб на энтеробиоз	120	120
Клетки LE(красная волчанка)	450	450
<b>Рентгенологические исследования</b>		
В/в урография	650	650
В/в холецистохолестиография	350	350

Инфуз. в/в холецистохол.	600	600	
Обзорная р-графия гр. клетки			
в 1 проекции	180	180	
в 2 проекциях	250	250	
Р- графия обзорная бр. полости	180	180	
Р- графия сердца			
в 1 проекции	180	180	
в 2 проекциях	250	250	
Р- графия сердца в 2-3-4 проекциях			
Р- графия: костей таза, т/б, колен., г/стоп. суст.			
в 1 проекции	180	180	
в 2 проекциях	250	250	
Р- логическое исследование пищевода	400	400	
Р-графия ключицы, пл./пояса, локт./суст., кисти	220	220	
Рентген шейного отдела позвоночника			
в 2 проекциях	220	220	
в 3 проекциях	300	300	
Рентген. исследование позвоночника			
в 1 проекции	180	180	
в 2 проекциях	220	220	
Рентген. исследование позв-ка с функ. проб.	500	500	
Рентген. исследование черепа, придат. пазух носа			
в 1 проекции	180	180	
в 2 проекциях	220	220	
Рентген. исследование черепа со спец укладками	220	220	
Рентгеноскопия грудины			
в 1 проекции	250	250	
в 2 проекциях	500	500	
Рентгеноскопия грудной клетки	180	180	
Р-графия ребер			
в 1 проекции	250	250	
в 2 проекциях	500	500	
Р-графия брюшной полости	180	180	
Томография			
в 1 проекции	1000	1000	
в 2 проекциях	1500	1500	
Цитография	400	400	
<b>Ультразвуковые исследования</b>			
<b>I. УЗИ органов брюшной полости</b>			
<b>Комплексно:</b>			
1. печень+ж/пузырь без опред. сокр. ф-ции + поджелуд. железа + селезенка	550	600	Увеличение на 9%
2. печень + ж/пузырь с опред. сокр. ф-ции + поджелуд. железа + селезенка	600	650	Увеличение на 8,3%
3. печень+ж/пузырь без опред. сокр. ф-ции + поджелуд. железа + селезенка + почки	620	700	Увеличение на 12,9%
4. печень + ж/пузырь с опред. сокр. ф-ции + поджелуд. железа + селезенка + почки	750	1100	Увеличение на 46,7%
<b>По отдельным органам:</b>			
1. печень + ж/пузырь	300	450	Увеличение на 50%

2. селезенка	300	300	
3. поджелуд. железа	300	300	
II. УЗИ органов мочеполовой системы			
Комплексно:			
почки + надпочечники + мочевого пузыря			
опред. остаточной мочи	450	500	Увеличение на 11,1%
По отдельным органам:			
1. почки + надпочечники	350	400	Увеличение на 14,3%
2. мочевого пузыря с опред. остаточной мочи	250	300	Увеличение на 20%
3. предстат. железа + яички	350	450	Увеличение на 28,6%
III. УЗИ женских половых органов			
при гинекологич. их заболеваниях	400	450	Увеличение на 12,5%
IV. УЗИ органов новорожденных			
1. головного мозга	400	450	Увеличение на 12,5%
2. шейного отдела позвоночника	400	450	Увеличение на 12,5%
3. тазобедренных суставов	400	450	Увеличение на 12,5%
4. почки	400	400	
V. УЗИ поверхностных структур			
1. щитовидной железы	350	400	Увеличение на 14,3%
2. лимфоузлов	350	400	Увеличение на 14,3%
3. молочной железы	350	400	Увеличение на 14,3%
4. вилочковой железы	350	400	Увеличение на 14,3%
VI. Эхо КГ с доплеровским анализом до 7 лет			
старше 7 лет	600	800	Увеличение на 33,3%
	500	680	Увеличение на 36%
VII. Исследование сосудов с цветным доплеровским картированием			
	600	600	
X. Мягкие ткани			
	300	400	
XI. Исследование опорно-двигательного аппарата.			
1. тазобедренных суставов	350	450	Увеличение на 28,6%
2. коленных суставов	350	350	
3. шейного отдела позвоночника	350	450	Увеличение на 28,6%
4. УЗИ-скрининг - комплексное обследование детей возрасте до 1 года (головного мозга, шейного отдела позвоночника, тазобедренных суставов, брюшной полости, мочевыделительной системы)	400	1700	Увеличение на 425%
Функциональные исследования			
Электрографические исследования (ЭКГ)			
- в покое, детям до 7 лет	150	230	Увеличение на 53,3%
старше 7 лет	140	200	

- с пробами, детям до 7 лет	250	400	Увеличение на 60%
старше 7 лет	220	370	Увеличение на 68,2%
КРГ(КИГ)			
детям до 7 лет	250	420	Увеличение на 68%
старше 7 лет	210	350	Увеличение на 66,7%
Спирография			
детям до 7 лет	250	420	Увеличение на 68%
старше 7 лет	210	350	Увеличение на 66,7%
Спирография, с бронхолитической пробой			
детям до 7 лет	500	800	Увеличение на 60%
старше 7 лет	420	670	Увеличение на 59,5%
Реоэнцефалография			
детям до 7 лет	300	470	Увеличение на 56,7%
старше 7 лет	240	400	Увеличение на 66,7%
Отделение гиперболической оксигенации			
	470	470	
Эндоскопический кабинет /ФГС/			
	570	570	
Электроэнцефалография(ЭЭГ):			
детям до 7 лет	370	800	Увеличение на 216,2%
детям старше 7 лет	370	700	Увеличение на 189,2%
Электромиография			
	2330	2330	
Консультация врача специалиста (первично)			
	400	400	
(вторично)			
Медицинские услуги прививочного кабинета			
Медицинское обслуживание в палатах более высокого уровня, к/день			
пребывание в в палатах " Люкс"	1300	1300	
пребывание в палатах 1 категории	1100	1100	
пребывание в палатах 2 категории	540	540	
пребывание в палатах 3 категории	470	470	
пребывание в палатах 4 категории			



	пребывание в палатах инфекционного стационара 2 категории			
	пребывание в палатах инфекционного стационара 3 категории			
	Аллергообследование(проведение кожного теста ),за 1 ед.	50	50	
	Интервальная гипоксическая тренировка	60	60	

Код стр.	Наименование показателя	
2.13	Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами) учреждения (в том числе платными для потребителей), человек	
	Круглосуточный стационар (больные)	13959
	Дневные стационары всех типов (больные)	3893
	Амбулаторно-поликлиническая служба (посещения)	541458
	Платные услуги (человек)	16602
2.14	Количество жалоб потребителей и принятые по результатам их рассмотрения меры, единиц	
	Всего жалоб граждан	29
	Удовлетворено	5
	Не подтвердилось	24
	Вынесено административных взысканий (замечание, выговор)	15

#### Для автономных муниципальных учреждений

Код стр.	Наименование показателя	План	Факт
2.15	Сумма плановых и кассовых поступлений (с учетом возвратов) в разрезе поступлений, предусмотренных Планом (тыс. руб.) всего	533032,5	512618,6
	В том числе :		
	Субсидии на выполнение муниципального задания	15023,3	15023,3
	Субсидия на иные цели	7995,1	7994,5
	Поступления от оказания платных услуг	7895,9	7895,9
	Поступления от выполнения территориальной программы ОМС	497487,1	477073,8
	Субвенция на оплату за диспансерное наблюдение детей 1 года жизни	3721,0	3721,0
	Доходы от реализации материальных запасов (металлолом)	0,1	0,1
	Доходы от сдачи в аренду имущества, находящегося в оперативном управлении органов управления городских округов и созданных ими учреждений	714,6	714,6
	Коммунальные услуги	108,7	108,7
	Прочие безвозмездные поступления муниципальным учреждениям, находящимся в ведении органов местного самоуправления городских округов	62,7	62,7
	Страховое возмещение ущерба ( пени, штрафы)	24,0	24,0

2.16	Сумма плановых и кассовых выплат (с учетом восстановленных кассовых выплат) в разрезе выплат, предусмотренных Планом (тыс. руб.) всего	526002,0	505588,1
	В том числе		
	Заработная плата	300343,8	300343,8
	Прочие выплаты	547,3	547,3
	Начисления на выплаты по оплате труда	91333,6	91333,6
	Услуги связи	1058,8	1058,8
	Транспортные услуги	12628,4	10083,8
	Коммунальные услуги	22222,1	22222,1
	Работы, услуги по содержанию имущества	11163,5	9418,5
	Прочие работы, услуги	6030,6	5489,9
	Прочие расходы	10440,6	9396,3
	Увеличение стоимости основных средств	4049,8	4049,8
	Увеличение стоимости материальных запасов	66183,5	51644,2

**Раздел 3. ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИМУЩЕСТВА, ЗАКРЕПЛЕННОГО  
ЗА АВТОНОМНЫМ МУНИЦИПАЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ**

Код стр.	Наименование показателя	На 01.01.2016	На 31.12.2016
3.1	Общая балансовая стоимость имущества автономного учреждения (тыс. руб.), в том числе:	955088,3	717644,4
3.1.1	балансовая стоимость закрепленного за автономным учреждением недвижимого имущества (тыс. руб.)	333486,4	333486,4
3.1.2	балансовая стоимость закрепленного за автономным учреждением особо ценного движимого имущества (тыс. руб.)	250714,1	254414,3
3.2	Количество объектов недвижимого имущества, закрепленных за автономным учреждением (зданий, строений, помещений) (единиц)	29	29
3.3	Общая площадь объектов недвижимого имущества, закрепленного за автономным учреждением (кв. метров), в том числе:	36531,7	36478,3
3.3.1	площадь объектов недвижимого имущества, закрепленного за автономным учреждением и переданного в аренду (кв. метров)	347,1	347,1

Главный врач

Главный бухгалтер



А.А. Горбунова

О.П.Костина