

Приложение № 1
к Приказу Министерства юстиции
Российской Федерации
от 29.03.2010 № 72

Формы отчетов о деятельности некоммерческой организации, персональном составе ее руководящих органов, а также о расходовании денежных средств и об использовании иного имущества, в том числе полученных от международных и иностранных организаций, иностранных граждан и лиц без гражданства

Страница

0	1
---	---

Форма №

0	Н	0	0	0	1
---	---	---	---	---	---

В Главное управление Министерства юстиции Российской Федерации по Новосибирской области
(Минюст России (его территориальный орган))

**Отчет
о деятельности некоммерческой организации
и о персональном составе ее руководящих органов
за 2015 г.**

представляется в соответствии с пунктом 3 статьи 32 Федерального закона
от 12.01.1996 № 7-ФЗ "О некоммерческих организациях"

Автономная Некоммерческая Организация "Клиника травматологии, ортопедии и нейрохирургии НИИТО"
(полное наименование некоммерческой организации)

630091, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 19а
(адрес (место нахождения) некоммерческой организации)

ОГРН

1	0	2	5	4	0	2	4	6	9	6	2	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 дата включения
в ЕГРЮЛ

2	4
---	---

 .

1	0
---	---

 .

2	0	0	2
---	---	---	---

 г.

ИНН/КПП

5	4	0	6	1	8	9	0	8	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 /

5	4	0	6	0	1	0	0	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

1	Основные виды деятельности в отчетном периоде в соответствии с учредительными документами:	
1.1	Предоставление медицинских услуг	
1.2		
1.3	-	
1.4	-	
1.5	-	
1.6	-	
2	Предпринимательская деятельность (если осуществляется, отметить знаком "V"):	
2.1	продажа товаров, выполнение работ, оказание услуг	V
2.2	иная деятельность:	
	2.2.1. участие в хозяйственных обществах	V
	2.2.2. иная (указать какая)	-
	-	
	-	

3	Источники формирования имущества (имеющиеся отметить знаком "V"):	
3.1	Членские взносы ¹	-
3.2	Целевые поступления от российских физических лиц	-
3.3	Целевые поступления от иностранных физических лиц и лиц без гражданства	-
3.4	Целевые поступления от российских коммерческих организаций	V
3.5	Целевые поступления от российских некоммерческих организаций	V
3.6	Целевые поступления от иностранных некоммерческих неправительственных организаций	-
3.7	Целевые поступления от иных иностранных организаций	-
3.8	Гранты	-
3.9	Гуманитарная помощь иностранных государств	-
3.10	Средства федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, бюджетов муниципальных образований	-
3.11	Доходы от предпринимательской деятельности	V
3.12	Иные источники формирования имущества (иные средства (доходы)) (указать какие): _____ поступления за оказанные платные медицинские услуги от _____ российских и иностранных граждан и организаций	
4	Управление деятельностью:	
4.1	Высший орган управления Совет	
	(сведения о персональном составе указываются в листе А)	
	Полное наименование высшего органа управления	Совет
	Периодичность проведения заседаний в соответствии с учредительными документами	По мере необходимости, но не реже одного раза в год
	Проведено заседаний	7
4.2	Исполнительный орган Управляющий	
	(сведения о персональном составе указываются в листе А)	
	Полное наименование исполнительного органа	Управляющий
	коллегиальный <input type="checkbox"/> единоличный <input checked="" type="checkbox"/>	
	(нужное отметить знаком "V")	
	Периодичность проведения заседаний в соответствии с учредительными документами ²	-
	Проведено заседаний ²	-
4.3	Иной руководящий орган (при наличии) -	
	(сведения о персональном составе указываются в листе А)	
	Полное наименование руководящего органа	-
	коллегиальный <input type="checkbox"/> единоличный <input type="checkbox"/>	
	(нужное отметить знаком "V")	
	Периодичность проведения заседаний в соответствии с учредительными документами ²	-
	Проведено заседаний ²	-

4.4	Иной руководящий орган (при наличии) (сведения о персональном составе указываются в листе А)	-
	Полное наименование руководящего органа	-
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> коллегиальный <input type="checkbox"/> единоличный <input type="checkbox"/> </div> <p style="text-align: center;">(нужное отметить знаком "V")</p>	
	Периодичность проведения заседаний в соответствии с учредительными документами ²	-
	Проведено заседаний ²	-
4.5	Иной руководящий орган (при наличии) (сведения о персональном составе указываются в листе А)	-
	Полное наименование руководящего органа	-
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> коллегиальный <input type="checkbox"/> единоличный <input type="checkbox"/> </div> <p style="text-align: center;">(нужное отметить знаком "V")</p>	
	Периодичность проведения заседаний в соответствии с учредительными документами ²	-
	Проведено заседаний ²	-
4.6	Иной руководящий орган (при наличии) (сведения о персональном составе указываются в листе А)	-
	Полное наименование руководящего органа	-
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> коллегиальный <input type="checkbox"/> единоличный <input type="checkbox"/> </div> <p style="text-align: center;">(нужное отметить знаком "V")</p>	
	Периодичность проведения заседаний в соответствии с учредительными документами ²	-
	Проведено заседаний ²	-

Приложение: сведения о персональном составе руководящих органов некоммерческой организации (лист А).

Достоверность и полноту сведений подтверждаю.

Лицо, имеющее право без доверенности действовать от имени некоммерческой организации:

Перцева Татьяна Михайловна, Управляющий

(фамилия, имя, отчество, занимаемая должность)

М.П. (подпись)

11.04.2016 г.

(дата)

¹ Заполняется некоммерческими организациями, основанными на членстве.

² Заполняется в случае, если руководящий орган является коллегиальным.

Примечание. Если сведения, включаемые в отчет, не уместаются на страницах, предусмотренных формой, заполняется необходимое количество страниц (с нумерацией каждой из них). Отчет и приложение к нему заполняются от руки печатными буквами чернилами или шариковой ручкой синего или черного цвета либо машинописным способом в одном экземпляре. При отсутствии каких-либо сведений, предусмотренных формой, в соответствующих графах проставляется прочерк. Листы отчета и приложения к нему прошиваются, количество листов (отчета и приложения к нему) подтверждается подписью лица, имеющего право без доверенности действовать от имени некоммерческой организации, на обороте последнего листа на месте прошивки.

**Сведения о персональном составе
руководящих органов некоммерческой организации**

Совет

(полное наименование руководящего органа)

1	Фамилия, имя, отчество ¹	Поскочин Сергей Евгеньевич
	Дата рождения ²	
	Гражданство ³	
	Данные документа, удостоверяющего личность ⁴	
	Адрес (место жительства) ⁵	
	Должность, наименование и реквизиты акта о назначении (избрании) ⁶	Председатель Совета. Член Совета. Протокол Совета АНО "Клиника НИИТО" от 21.05.2014 г., Протокол Совета АНО "Клиника НИИТО" от 21.05.2015 г.
2	Фамилия, имя, отчество ¹	Бедорева Ирина Юрьевна
	Дата рождения ²	
	Гражданство ³	
	Данные документа, удостоверяющего личность ⁴	
	Адрес (место жительства) ⁵	
	Должность, наименование и реквизиты акта о назначении (избрании) ⁶	Секретарь Совета. Член Совета. Протокол Совета АНО "Клиника НИИТО" от 21.05.2014 г., Протокол Совета АНО "Клиника НИИТО" от 21.05.2015 г.
3	Фамилия, имя, отчество ¹	Кулешова Ольга Николаевна
	Дата рождения ²	
	Гражданство ³	
	Данные документа, удостоверяющего личность ⁴	
	Адрес (место жительства) ⁵	
	Должность, наименование и реквизиты акта о назначении (избрании) ⁶	Член Совета. Протокол Совета АНО "Клиника НИИТО" от 21.05.2014 г.

Лицо, имеющее право без доверенности действовать от имени некоммерческой организации:

Перцева Татьяна Михайловна, Управляющий

(фамилия, имя, отчество, занимаемая должность)

М.П. (подпись)

11.04.2016 г.

(дата)

¹ Для иностранного гражданина и лица без гражданства дополнительно указываются латинскими буквами на основании сведений, содержащихся в документе, установленном федеральным законом или признаваемым в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина или лица без гражданства.

² Для лиц, не достигших 18 лет, также указывается основание (вид документа), подтверждающее приобретение полной дееспособности.

³ При отсутствии гражданства указывается "лицо без гражданства".

⁴ Для иностранного гражданина или лица без гражданства указываются вид и данные документа, установленного федеральным законом или признаваемого в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина или лица без гражданства.

⁵ Указывается адрес регистрации по месту жительства физического лица: наименование субъекта Российской Федерации, района, города (иного населенного пункта), улицы, номера дома и квартиры, для иностранных граждан и лиц без гражданства также указываются вид, данные и срок действия документа, подтверждающего право законно находиться на территории Российской Федерации.

⁶ Если член руководящего органа не является работником некоммерческой организации, указывается его отношение к этой организации (например, учредитель, представитель учредителя); если член руководящего органа не является учредителем, участником (членом), работником организации, указываются только реквизиты акта о его назначении (избрании) в состав руководящего органа.

Примечание: Лист А заполняется отдельно для каждого руководящего органа. Если сведения, включаемые в лист А, не умещаются на одной странице, заполняется необходимое количество страниц (с нумерацией каждой из них).

**Сведения о персональном составе
руководящих органов некоммерческой организации**

Управляющий

(полное наименование руководящего органа)

1	Фамилия, имя, отчество ¹	Перцева Татьяна Михайловна
	Дата рождения ²	
	Гражданство ³	
	Данные документа, удостоверяющего личность ⁴	
	Адрес (место жительства) ⁵	
	Должность, наименование и реквизиты акта о назначении (избрании) ⁶	Управляющий. Протокол заседания Совета АНО "Клиника НИИТО" от 01.12.2015 г.
2	Фамилия, имя, отчество ¹	-
	Дата рождения ²	-
	Гражданство ³	-
	Данные документа, удостоверяющего личность ⁴	-
	Адрес (место жительства) ⁵	-
	Должность, наименование и реквизиты акта о назначении (избрании) ⁶	-
3	Фамилия, имя, отчество ¹	-
	Дата рождения ²	-
	Гражданство ³	-
	Данные документа, удостоверяющего личность ⁴	-
	Адрес (место жительства) ⁵	-
	Должность, наименование и реквизиты акта о назначении (избрании) ⁶	-

Лицо, имеющее право без доверенности действовать от имени некоммерческой организации:

Перцева Татьяна Михайловна, Управляющий

(фамилия, имя, отчество, занимаемая должность)

М.П. (подпись)

11.04.2016 г.

(дата)

¹ Для иностранного гражданина и лица без гражданства дополнительно указываются латинскими буквами на основании сведений, содержащихся в документе, установленном федеральным законом или признаваемым в соответствии с международным договором Российской Федерации

² Для лиц, не достигших 18 лет, также указывается основание (вид документа), подтверждающее приобретение полной дееспособности.

³ При отсутствии гражданства указывается "лицо без гражданства".

⁴ Для иностранного гражданина или лица без гражданства указываются вид и данные документа, установленного федеральным законом или признаваемого в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность

⁵ Указывается адрес регистрации по месту жительства физического лица: наименование субъекта Российской Федерации, района, города (иного населенного пункта), улицы, номера дома и квартиры, для иностранных граждан и лиц без гражданства также указываются

⁶ Если член руководящего органа не является работником некоммерческой организации, указывается его отношение к этой организации (например, учредитель, представитель учредителя); если член руководящего органа не является учредителем, участником (член

Примечание: Лист А заполняется отдельно для каждого руководящего органа. Если сведения, включаемые в лист А, не умещаются на одной странице, заполняется необходимое количество страниц (с нумерацией каждой из них).

Расписка

Настоящим удостоверяется, что _____
(фамилия, имя, отчество)

представил(а) в _____ Главное управление Министерства юстиции РФ по НСО
(Минюст России (его территориальный орган))

дата получения " ____ " _____ Г.

отчет о деятельности _____ Автономной Некоммерческой Организации "Клиника травматологии, ортопедии и нейрохирургии НИИТО"
(полное наименование некоммерческой организации)

и о персональном составе ее руководящих органов за 2015 г. на 5 л.

Должность _____ федерального государственного
гражданского служащего Минюста России (его
территориального органа), принявшего отчет

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

(подпись)

Расписку получил _____ (подпись) _____ (фамилия, инициалы) _____ (дата)

Примечание. Лист Б заполняется федеральным государственным гражданским служащим Минюста России (его территориального органа) в 2 экземплярах, один из которых выдается некоммерческой организации, а второй - остается в Минюсте России (его территориальном органе).

В Главное управление Министерства юстиции Российской Федерации по Новосибирской области
(Минюст России (его территориальный орган))

Отчет
о расходовании некоммерческой организацией денежных средств
и об использовании иного имущества, в том числе полученных
от международных и иностранных организаций, иностранных
граждан и лиц без гражданства
за 2015 г.

представляется в соответствии с пунктом 3 статьи 32 Федерального закона
от 12.01.1996 № 7-ФЗ "О некоммерческих организациях"

Автономная Некоммерческая Организация "Клиника травматологии, ортопедии и нейрохирургии НИИТО"
(полное наименование некоммерческой организации)

630091, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 19а
(адрес (место нахождения) некоммерческой организации)

ОГРН 1 0 2 5 4 0 2 4 6 9 6 2 0 дата включения
в ЕГРЮЛ 2 4 . 1 0 . 2 0 0 2 г.

ИНН/КПП 5 4 0 6 1 8 9 0 8 1 / 5 4 0 6 0 1 0 0 1

1	Сведения о расходовании целевых денежных средств, включая полученные от международных и иностранных организаций, иностранных граждан и лиц без гражданства	Фактически израсходовано, тыс. руб.
1.1	Вид расходовании целевых денежных средств, полученных из федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, бюджетов муниципальных образований	
	1.1.1. выплата заработной платы	42 599
	1.1.2. налоги (взносы) с ФОТ	12 865
	1.1.3. закуп материалов	41 073
	1.1.4. прочие операционные расходы по тиекущей деятельности	7 811
	1.1.5. -	-
	1.1.6. -	-
1.2	Вид расходовании целевых денежных средств, полученных от российских организаций, граждан Российской Федерации	
	1.2.1. закуп материалов	49 749
	1.2.2. -	-
	1.2.3. -	-
	1.2.4. -	-
	1.2.5. -	-
	1.2.6. -	-
1.3	Вид расходовании целевых денежных средств, полученных от международных и иностранных организаций, иностранных граждан и лиц без гражданства	
	1.3.1. -	-
	1.3.2. -	-
	1.3.3. -	-
	1.3.4. -	-
	1.3.5. -	-
	1.3.6. -	-

2	Вид расходования иных денежных средств, в том числе полученных от продажи товаров, выполнения работ, оказания услуг		Фактически израсходовано, тыс. руб.
	2.1.1.	аренда ОС, помещений	76 503
	2.1.2.	закуп материалов и мат. ценностей	89 725
	2.1.3.	выплата заработной платы	94 817
	2.1.4.	услуги сторонних организаций	45 463
	2.1.5.	налоги (взносы)	54 845
	2.1.6.	штрафы, пени	4
	2.1.7.	возврат средств покупателям	36 944
	2.1.8.	прочие операционные расходы по текущей деятельности	77 895
3	Сведения об использовании иного имущества, включая полученное от международных и иностранных организаций, иностранных граждан и лиц без гражданства		Способ использования ¹
3.1	Использование имущества, поступившего от российских организаций, граждан Российской Федерации		
3.1.1.	Основные средства (указать наименование):		
3.1.1.1	Meplix SWING с корпусом лампы инв.АСЛ 77		используется
3.1.1.2	NX8800 Сервер HP с клавиатурой, мышью и кабелями		используется
3.1.1.3	Palmtop Computers		используется
3.1.1.4	ZA 150 PA Zeusma 15" ЖКИ монитор		используется
3.1.1.5	Автомобиль санитарный O559PC		используется
3.1.1.6	Автомобиль санитарный O560PC		используется
3.1.1.7	Адаптер цифровой CR-35 (дигитайзер, рабочая станция лаборанта)(договор лизинга		используется
3.1.1.8	Административная стойка инв.АСЛ 69		используется
3.1.1.9	Аппарат для аутоанализа крови аутолог		используется
3.1.1.10	Аппарат для дезинфекции "Нокоспрей" с картриджем 3000.002		используется
3.1.1.11	Аппарат для физиотерапии "Магнот-29Д" ПРБ		используется
3.1.1.12	Аппарат магнитно-инфракрасный РИКТА-04/4 в компл. с излучат.		используется
3.1.1.13	Аппарат магнитотерапевтический "Градиент-4М"		используется
3.1.1.14	Аппарат наркотозный Fabius Tiro инв.АСЛ 85		используется
3.1.1.15	Аппарат радиохирургический Radio SURG 2200 RS-1390		используется
3.1.1.16	Аппарат рентгеновский с автоматизированным управлением APA 110/160-01 (M2) инв.АСЛ 106		используется
3.1.1.17	Аппарат ударно-волновой терапии SWISS Dolor Clast		используется
3.1.1.18	Аппарат Узи АЛРОКА		используется
3.1.1.19	Аппарат УЗТ-1,07Ф д/ультразвуковой терапии		используется
3.1.1.20	Аппарат ультразвуковой мед.диагностический S6 с принадлежностями		используется
3.1.1.21	Аппарат ультразвуковой медицинский диагностический SSI-6000		используется
3.1.1.22	Аппарат универс. электромех.хирург. 26701001-1		используется
3.1.1.23	Аппарат цифровой для диагностики и архивирования снимков инв.АСЛ 111		используется
3.1.1.24	АТС инв.АСЛ 24		используется
3.1.1.25	База (телеф.) IP DECT INDOOR BASE STA RFR 32		используется
3.1.1.26	База (телеф.) IP DECT INDOOR BASE STA RFR 32		используется
3.1.1.27	База (телеф.) IP DECT INDOOR BASE STA RFR 32		используется
3.1.1.28	Бахильный аппарат		используется
3.1.1.29	Блокирующая ручка 01.03799.037		используется
3.1.1.30	Брифинг-приставка		используется
3.1.1.31	Вентилятор для интенсивной терапии "САВИНА" инв.АСЛ 86-1		используется
3.1.1.32	Вентилятор для интенсивной терапии "САВИНА" инв.АСЛ 86-2		используется
3.1.1.33	Вентилятор приточно-вытяжной		используется
3.1.1.34	Вставка в конт. для инструментов №1 (01.00109.032)		используется
3.1.1.35	Вставка в контейнер (01.00129.601)		используется

3.1	Использование имущества, поступившего от российских организаций, граждан Российской Федерации	
	3.1.1. Основные средства (указать наименование):	
	3.1.1.36	Вставка в контейнер для инструм. №2 (01.00109.034) используется
	3.1.1.37	Гардероб (1440*600*2000H) используется
	3.1.1.38	Гардероб (1600*500*2000H) используется
	3.1.1.39	Гардероб 560*400*2100 инв.АСЛ 6-1 используется
	3.1.1.40	Гардероб 560*400*2100 инв.АСЛ 6-2 используется
	3.1.1.41	Гардероб 560*400*2100 инв.АСЛ 6-3 используется
	3.1.1.42	Гардероб 560*400*2100 инв.АСЛ 6-4 используется
	3.1.1.43	Гардероб 560*400*2100 инв.АСЛ 6-5 используется
	3.1.1.44	Гардероб 800*400*2100 инв.АСЛ 17 используется
	3.1.1.45	Гардероб FLOR/VEN/VIEN используется
	3.1.1.46	Генератор радиочастотный денервации и стимуляции Cosman RFG -1B-S используется
	3.1.1.47	Дайсон сушилка для рук Airblade AB14 пластик белый используется
	3.1.1.48	Дайсон сушилка для рук Airblade AB14 пластик белый используется
	3.1.1.49	Дайсон сушилка для рук Airblade AB14 пластик белый используется
	3.1.1.50	Дайсон сушилка для рук Airblade AB14 пластик белый используется
	3.1.1.51	Дайсон сушилка для рук Airblade AB14 пластик белый используется
	3.1.1.52	Дайсон сушилка для рук Airblade AB14 пластик белый используется
	3.1.1.53	Дайсон сушилка для рук Airblade AB14 пластик белый используется
	3.1.1.54	Дайсон сушилка для рук Airblade AB14 пластик белый используется
	3.1.1.55	Датчик NBWL0355 APC NetBotz Room Monitor 355 (without PoE Injector) используется
	3.1.1.56	Датчик кардиологический микроконвексный C661, 8-14 MHz/R11mm, 135 градусов используется
	3.1.1.57	Датчик конвексный C344 128 физ элементов 5-2Mz/R40mm, 70 градусов используется
	3.1.1.58	Датчик линейный высокой плотности 192 физических элементов L 742 12- используется
	3.1.1.59	Датчик неонатальный UST-974-5 электродный конвекторный используется
	3.1.1.60	Держатель руки с креплением используется
	3.1.1.61	Дефибриллятор инв.АСЛ 26 используется
	3.1.1.62	Диван угловой (цвет бежевый) используется
	3.1.1.63	Диван угловой (цвет бежевый) используется
	3.1.1.64	Диван угловой (цвет бежевый) используется
	3.1.1.65	Диван угловой (цвет бежевый) используется
	3.1.1.66	Диван угловой (цвет бежевый) используется
	3.1.1.67	Диван угловой (цвет бежевый) используется
	3.1.1.68	Диван угловой Монако (десерт) используется
	3.1.1.69	Диван угловой Монако (десерт) используется
	3.1.1.70	Диван угловой Монако (шоколад) используется
	3.1.1.71	Диван угловой Монако (шоколад) используется
	3.1.1.72	Дисплей для Silkon 20kW используется
	3.1.1.73	Долото прямое, 5*15мм (75.11.45-15) используется
	3.1.1.74	Долото прямое, 5*25мм (75.11.45-20) используется
	3.1.1.75	Доска магнитно-маркерная 69*96 используется
	3.1.1.76	Дрель осциллирующая пила пневматическая (511.610) SUNTHES используется
	3.1.1.77	Дрель осциллирующая пила пневматическая (511.610) SUNTHES используется
	3.1.1.78	Дрель осциллирующая пила пневматическая (511.610) SUNTHES используется
	3.1.1.79	Дуга наркозная используется
	3.1.1.80	Защитный экран на стену с изгибом инв.АСЛ 68 используется
	3.1.1.81	Импактор латерализованных ножек (01.00109.808) используется
	3.1.1.82	Импактор рашпелей (8095) используется

3.1.1.83	Импактор/Экстрактор (75.11.00-11)	используется
3.1.1.84	ИПБ Smart инв.АСЛ 4	используется
3.1.1.85	Источник Silicon SL20КНВ2 с панелью управления SBR10K20HC1M1 инв.АСЛ 2	используется

3.1	Использование имущества, поступившего от российских организаций, граждан Российской Федерации	
	3.1.1. Основные средства (указать наименование):	
	3.1.1.86	Источник бесперебойного питания MGE Galaxy 5500 в комплекте
	3.1.1.87	Источник питания (31.08.06)
	3.1.1.88	Источник питания (31.08.06)
	3.1.1.89	Камера для хранения стерильных изделий Панмед-1
	3.1.1.90	Кардиограф HeartMirror 3 ИКО 3-х канальный
	3.1.1.91	Кассовая зона
	3.1.1.92	Кассовая зона на 2 рабочих места
	3.1.1.93	Кассовый аппарат "ОРИОН"-100К зав.№03768
	3.1.1.94	Каталка (с изменяемой высотой) инв.АСЛ 79-1
	3.1.1.95	Каталка (с изменяемой высотой) инв.АСЛ 79-2
	3.1.1.96	Кислородопровод
	3.1.1.97	Ключница инв.АСЛ 76
	3.1.1.98	Коагулятор электрохирургический ERBE модель VIO 200S
	3.1.1.99	Коммутатор (Switch) CiscoWS-C3560X-48P-L
	3.1.1.100	Комплекс для электростимуляции мышц "Импульс Оптима"
	3.1.1.101	Комплект КОКТ-ЭД:дрель, пила. ИП
	3.1.1.102	Комплект мебели (договор 23/08 от 19.05.08)
	3.1.1.103	Комплект мебели для туалетной комнаты
	3.1.1.104	Комплект мебели по индивидуальному эскизу 0/857
	3.1.1.105	Комплект рукоятки-манипулятора, цвет красный (Е.М.С. Электро Медикал
	3.1.1.106	Комплект рукоятки-манипулятора, цвет красный (Е.М.С. Электро Медикал
	3.1.1.107	Комплект рукоятки-манипулятора, цвет синий (Е.М.С. Электро Медикал Системс
	3.1.1.108	Компрес цилиндр для импак/Экстрак (75.11.00-12)
	3.1.1.109	Компьютер "НЭТА"
	3.1.1.110	Компьютер "НЭТА"
	3.1.1.111	Компьютер "НЭТА"
	3.1.1.112	Компьютер "НЭТА"
	3.1.1.113	Компьютер Apple инв.АСЛ 113
	3.1.1.114	Компьютер Sony VAIO Digital Home LA3R T5600
	3.1.1.115	Компьютер в компл.Intel Core
	3.1.1.116	Компьютер в комплекте
	3.1.1.117	Компьютер в комплекте
	3.1.1.118	Компьютер в комплекте
	3.1.1.119	Компьютер в комплекте "НЭТА"
	3.1.1.120	Компьютер в комплекте "НЭТА"
	3.1.1.121	Компьютер в комплекте "НЭТА" (01.04.04)
	3.1.1.122	Компьютер в комплекте "НЭТА" (05.07.06)
	3.1.1.123	Компьютер в комплекте "НЭТА" (07.03.06)
	3.1.1.124	Компьютер в комплекте "НЭТА" (14.04.06)
	3.1.1.125	Компьютер в комплекте "НЭТА" (26.11.04)
	3.1.1.126	Компьютер в комплекте "НЭТА" (27.03.07)-1 ГКРЦ
	3.1.1.127	Компьютер в комплекте "НЭТА" (27.03.07)-2 ГКРЦ
	3.1.1.128	Компьютер в комплекте "НЭТА" (27.10.06)
	3.1.1.129	Компьютер в комплекте "НЭТА" (31.08.06)
	3.1.1.130	Компьютер в комплекте "НЭТА" (31.08.06)
	3.1.1.131	Компьютер в комплекте (15.04.05)
	3.1.1.132	Компьютер в комплекте с монитором 19" Acer

3.1.1.133	Компьютер в комплекте с монитором 19" Acer	используется
3.1.1.134	Компьютер в комплекте с монитором 19" Acer	используется
3.1.1.135	Компьютер в комплекте с монитором 19" Philips	используется

3.1	Использование имущества, поступившего от российских организаций, граждан Российской Федерации	
	3.1.1. Основные средства (указать наименование):	
	3.1.1.136	Компьютер в комплекте с монитором 19" Philips
	3.1.1.137	Компьютер в комплекте с монитором 19" Philips
	3.1.1.138	Компьютер в комплекте с монитором 19" Samsung
	3.1.1.139	Компьютер в комплекте с монитором 19" Samsung
	3.1.1.140	Компьютер в комплекте без монитора
	3.1.1.141	Компьютер в комплекте без монитора
	3.1.1.142	Компьютер в комплекте без монитора
	3.1.1.143	Компьютер в комплекте без монитора
	3.1.1.144	Компьютер в комплекте без монитора
	3.1.1.145	Компьютер в комплекте с монитором 19" LG
	3.1.1.146	Компьютер в комплекте с монитором 19" LG
	3.1.1.147	Компьютер в комплекте с монитором 19" LG
	3.1.1.148	Компьютер в комплекте с монитором 24" Dell
	3.1.1.149	Компьютер в комплекте с монитором 24" Dell
	3.1.1.150	Компьютер в комплекте с монитором 24" Dell
	3.1.1.151	Компьютер мобильный 1373
	3.1.1.152	Компьютер мобильный 1373/1
	3.1.1.153	Компьютер мобильный 1373/2
	3.1.1.154	Компьютер Нэта (02.03.06)
	3.1.1.155	Кондиционер
	3.1.1.156	Кондиционер
	3.1.1.157	Кондиционер "сплит-система" 3 Daikin
	3.1.1.158	Кондиционер "сплит-система" Daikin
	3.1.1.159	Кондиционер "сплит-система" 2 Daikin
	3.1.1.160	Кондиционер (ГКРЦ)
	3.1.1.161	Кондиционер 1
	3.1.1.162	Кондиционер 10
	3.1.1.163	Кондиционер 11
	3.1.1.164	Кондиционер 12
	3.1.1.165	Кондиционер 13
	3.1.1.166	Кондиционер 14
	3.1.1.167	Кондиционер 15
	3.1.1.168	Кондиционер 2
	3.1.1.169	Кондиционер 3
	3.1.1.170	Кондиционер 4
	3.1.1.171	Кондиционер 5
	3.1.1.172	Кондиционер 6
	3.1.1.173	Кондиционер 7
	3.1.1.174	Кондиционер 8
	3.1.1.175	Кондиционер 9
	3.1.1.176	Кондиционер Ballu 1
	3.1.1.177	Кондиционер Ballu 2
	3.1.1.178	Кондиционер KENTATSU KSVP105HFAN3 в комплекте(внутренний и наружный
	3.1.1.179	Кондиционер KENTATSU(серверная)
3.1.1.180	Кондиционер Mitsubishi	
3.1.1.181	Кондиционер Mitsubishi	
3.1.1.182	Кондиционер Mitsubishi	
3.1.1.183	Кондиционер Mitsubishi	

3.1.1.184	Кондиционер Mitsubishi	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
3.1.1.185	Кондиционер Mitsubishi	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

3.1	Использование имущества, поступившего от российских организаций, граждан Российской Федерации	
3.1.1.	Основные средства (указать наименование):	
3.1.1.186	Кондиционер Mitsubishi 20 ND	используется
3.1.1.187	Кондиционер Mitsubishi 308 CEN	используется
3.1.1.188	Кондиционер в комплекте	используется
3.1.1.189	Кондиционеры в комплекте (2шт)	используется
3.1.1.190	Контейнер для инструментов (01.00129.600)	используется
3.1.1.191	Контейнер для инструментов №1 (01.00109.031)	используется
3.1.1.192	Контейнер для инструментов №2 (01.00109.033)	используется
3.1.1.193	КОНТЕЙНЕР ДЛЯ КОСТЕЙ С ПРУЖИНОЙ (80.00.20)	используется
3.1.1.194	Контейнер для ревизионных инструментов (74.05.82)	используется
3.1.1.195	Контейнер для тестовых ножек (01.00109.110)	используется
3.1.1.196	Контейнер модуль д/хр.и стерил.инструм. OS340.100	используется
3.1.1.197	Контейнер модуль д/хр.и стерил.инструм. OS340.100	используется
3.1.1.198	Контейнер модуль д/хр.и стерил.инструм. OS340.100	используется
3.1.1.199	Контейнер модуль д/хр.и стерил.инструм. OS340.100	используется
3.1.1.200	Контейнер модуль д/хр.и стерил.инструм. OS340.100	используется
3.1.1.201	Контейнер модуль д/хр.и стерил.инструм. OS340.100	используется
3.1.1.202	Контейнер модуль д/хр.и стерил.инструм. OS340.100	используется
3.1.1.203	Контейнер модуль д/хр.и стерил.инструм. OS340.100	используется
3.1.1.204	Контейнер модуль д/хр.и стерил.инструм. OS340.100	используется
3.1.1.205	Контейнер модуль д/хр.и стерил.инструм. OS340.100	используется
3.1.1.206	Контейнер/модуль для хранения и стерилизации инстр., 1/1, не перф.,580*280*135мм,син	используется
3.1.1.207	Контейнер/модуль для хранения и стерилизации инстр., 1/1, не перф.,580*280*135мм,син	используется
3.1.1.208	Контейнер/модуль для хранения и стерилизации инстр., 1/1, не перф.,580*280*135мм,син	используется
3.1.1.209	Контейнер/модуль для хранения и стерилизации инстр., 1/1, не перф.,580*280*135мм,син	используется
3.1.1.210	Контейнер/модуль для хранения и стерилизации инстр., 1/1, не перф.,580*280*135мм,син	используется
3.1.1.211	Контейнер/модуль для хранения и стерилизации инстр., 1/1, не перф.,580*280*135мм,син	используется
3.1.1.212	Контейнер/модуль для хранения и стерилизации инстр., 1/1, не перф.,580*280*135мм,син	используется
3.1.1.213	Контейнер/модуль для хранения и стерилизации инстр., 1/1, не перф.,580*280*135мм,син	используется
3.1.1.214	Контейнер/модуль для хранения и стерилизации инстр., 1/1, не перф.,580*280*135мм,син	используется
3.1.1.215	Контейнер/модуль для хранения и стерилизации инстр., 1/1, не перф.,580*280*135мм,син	используется
3.1.1.216	Контейнер/модуль для хранения и стерилизации инстр., 1/1, не перф.,580*280*135мм,син	используется
3.1.1.217	Контейнер/модуль для хранения и стерилизации инстр., 1/1, не перф.,580*280*135мм,син	используется
3.1.1.218	Контейнер/модуль для хранения и стерилизации инстр., 1/1, не перф.,580*280*135мм,син	используется
3.1.1.219	Контейнер/модуль для хранения и стерилизации инстр., 1/1, не перф.,580*280*135мм,син	используется
3.1.1.220	Контейнер/модуль для хранения и стерилизации инстр., 1/1, не перф.,580*280*135мм,син	используется
3.1.1.221	Копировальный аппарат	используется
3.1.1.222	Кресло ATLANTIC	используется
3.1.1.223	Кресло CS/321 P95 461	используется
3.1.1.224	Кресло офисное 725*680*735 инв.АСЛ 8-1	используется
3.1.1.225	Кровать 825 (цвет спинок белый) инв.АСЛ 80-2	выбыло
3.1.1.226	Кровать 825 (цвет спинок белый) инв.АСЛ 80-3	выбыло
3.1.1.227	Кровать 825 (цвет спинок белый) инв.АСЛ 80-4	выбыло
3.1.1.228	Кровать 825 (цвет спинок белый) инв.АСЛ 80-5	выбыло
3.1.1.229	Кровать 825 (цвет спинок белый) инв.АСЛ 80-6	выбыло
3.1.1.230	Кровать 825 (цвет спинок белый) инв.АСЛ 80-7	выбыло
3.1.1.231	Кровать 825 (цвет спинок белый) инв.АСЛ 80-8	выбыло
3.1.1.232	Кровать функциональная инв.АСЛ 102-1	выбыло
3.1.1.233	Кровать функциональная инв.АСЛ 102-2	выбыло

3.1.1.234	Кровать функциональная инв.АСЛ 102-3	выбыло
3.1.1.235	Кронштейн для переноса блока генератора	используется

3.1	Использование имущества, поступившего от российских организаций, граждан Российской Федерации					
3.1.1.	Основные средства (указать наименование):					
3.1.1.236	Крышка контейнера (01.00029.029)					используется
3.1.1.237	Крышка контейнера (01.00029.029)					используется
3.1.1.238	Кухня 5-этаж					используется
3.1.1.239	Кухня дверки в МДФ+мойка инв.АСЛ 32					используется
3.1.1.240	Кухонная зона с мойкой					используется
3.1.1.241	Кушетка для обследования и массажа Varimed инв.АСЛ 87-1					используется
3.1.1.242	Кушетка для обследования и массажа Varimed инв.АСЛ 87-10					используется
3.1.1.243	Кушетка для обследования и массажа Varimed инв.АСЛ 87-11					используется
3.1.1.244	Кушетка для обследования и массажа Varimed инв.АСЛ 87-12					используется
3.1.1.245	Кушетка для обследования и массажа Varimed инв.АСЛ 87-13					используется
3.1.1.246	Кушетка для обследования и массажа Varimed инв.АСЛ 87-14					используется
3.1.1.247	Кушетка для обследования и массажа Varimed инв.АСЛ 87-2					используется
3.1.1.248	Кушетка для обследования и массажа Varimed инв.АСЛ 87-3					используется
3.1.1.249	Кушетка для обследования и массажа Varimed инв.АСЛ 87-4					используется
3.1.1.250	Кушетка для обследования и массажа Varimed инв.АСЛ 87-5					используется
3.1.1.251	Кушетка для обследования и массажа Varimed инв.АСЛ 87-6					используется
3.1.1.252	Кушетка для обследования и массажа Varimed инв.АСЛ 87-7					используется
3.1.1.253	Кушетка для обследования и массажа Varimed инв.АСЛ 87-8					используется
3.1.1.254	Кушетка для обследования и массажа Varimed инв.АСЛ 87-9					используется
3.1.1.255	Кюветка с зубчиками, изогнутая (75.09.89)					используется
3.1.1.256	Лагингоскоп инв.АСЛ 30					используется
3.1.1.257	Лоток					используется
3.1.1.258	Манипулятор маточный 26168 D					используется
3.1.1.259	Массажный стол Lojer 230 E инв.АСЛ 25					используется
3.1.1.260	Массажный стол Lojer инв.АСЛ 101					используется
3.1.1.261	Матрац для подогрева опер. стола "Термоэлит" MCI 2N					используется
3.1.1.262	Матрац для подогрева опер. стола "Термоэлит" MCI 2N					используется
3.1.1.263	Медицинский терморегистратор					используется
3.1.1.264	Миникухня 2650*600*2200					используется
3.1.1.265	Моечная зона с навесными шкафами 2300x600x2100H					используется
3.1.1.266	Монито Самсунг					используется
3.1.1.267	Монитор Samsung SyncMaster					используется
3.1.1.268	Монитор Samsung SyncMaster (31.08.06)					используется
3.1.1.269	Монитор Samsung SyncMaster 19" 910n TFT					используется
3.1.1.270	Монитор LSD Monitor 17" Samsung 710V TFT					используется
3.1.1.271	Монитор пациента инв.АСЛ 89					используется
3.1.1.272	Монитор пациента с функцией капнографии с креплением инв.АСЛ 88-1					используется
3.1.1.273	Монитор пациента с функцией капнографии с креплением инв.АСЛ 88-2					используется
3.1.1.274	Монитор Самсунг					используется
3.1.1.275	Монитор Самсунг					используется
3.1.1.276	Морцеллятор Rotocut G1 26713018					используется
3.1.1.277	МФУ HP LJ					используется
3.1.1.278	МФУ Лазерный Canon i-SENSYS MF4660PL					используется
3.1.1.279	МФУ Лазерный HP LaserJet					используется
3.1.1.280	Мышь трехкнопочная					используется
3.1.1.281	Набор мебели (Новая мебель)					используется
3.1.1.282	Набор мебели (Новая мебель)2					используется
3.1.1.283	Направитель сверла с рукояткой (5175)					используется

3.1.1.284	Насос Сололифт	используется
3.1.1.285	Насос эндоскопический 26432008-1	используется

3.1	Использование имущества, поступившего от российских организаций, граждан Российской Федерации	
3.1.1.	Основные средства (указать наименование):	
3.1.1.286	Негатоскоп MEDICANVAS HSVB-2L (на 2 снимка)	используется
3.1.1.287	Негатоскоп MEDICANVAS HSVB-2L (на 2 снимка)	используется
3.1.1.288	Негатоскоп MEDICANVAS HSVB-2L (на 2 снимка)	используется
3.1.1.289	Негатоскоп MEDICANVAS HSVB-2L 2-х кадровый (пожертвование)	используется
3.1.1.290	Негатоскоп MEDICANVAS HSVB-2L 2-х кадровый (пожертвование)	используется
3.1.1.291	Негатоскоп MEDICANVAS HSVB-2L 2-х кадровый (пожертвование)	используется
3.1.1.292	Негатоскоп MEDICANVAS HSVB-2L 2-х кадровый (пожертвование)	используется
3.1.1.293	Негатоскоп MEDICANVAS HSVB-2L 2-х кадровый (пожертвование)	используется
3.1.1.294	Негатоскоп MEDICANVAS HSVB-2L 2-х кадровый (пожертвование)	используется
3.1.1.295	Негатоскоп MEDICANVAS HSVB-2L 2-х кадровый (пожертвование)	используется
3.1.1.296	Негатоскоп MEDICANVAS HSVB-2L 2-х кадровый (пожертвование)	используется
3.1.1.297	Негатоскоп MEDICANVAS HSVB-2L 2-х кадровый (пожертвование)	используется
3.1.1.298	Негатоскоп MEDICANVAS HSVB-2L 2-х кадровый (пожертвование)	используется
3.1.1.299	Негатоскоп медицинский GDD 1000 2-х кадровый, Fuzhou Guo De Optical-Китай	используется
3.1.1.300	Негатоскоп медицинский GDD 1000 2-х кадровый, Fuzhou Guo De Optical-Китай	используется
3.1.1.301	Негатоскоп медицинский GDD 1000 2-х кадровый, Fuzhou Guo De Optical-Китай	используется
3.1.1.302	Негатоскоп медицинский GDD 1000 2-х кадровый, Fuzhou Guo De Optical-Китай	используется
3.1.1.303	Негатоскоп медицинский GDD 1000 2-х кадровый, Fuzhou Guo De Optical-Китай	используется
3.1.1.304	Негатоскоп медицинский GDD 1000 2-х кадровый, Fuzhou Guo De Optical-Китай	используется
3.1.1.305	Негатоскоп медицинский GDD 1000 2-х кадровый, Fuzhou Guo De Optical-Китай	используется
3.1.1.306	Негатоскоп медицинский GDD 1000 2-х кадровый, Fuzhou Guo De Optical-Китай	используется
3.1.1.307	Негатоскоп медицинский GDD 1000 2-х кадровый, Fuzhou Guo De Optical-Китай	используется
3.1.1.308	Негатоскоп медицинский GDD 1000 2-х кадровый, Fuzhou Guo De Optical-Китай	используется
3.1.1.309	Негатоскоп Н-134С инв.АСЛ 1-3	используется
3.1.1.310	Негатоскоп Н-86М (денситометрия)	используется
3.1.1.311	Ноутбук	используется
3.1.1.312	Ноутбук Asus X751LJ-TY117H 17.3"	используется
3.1.1.313	Ноутбук HP ProBook	используется
3.1.1.314	Облучатель Дезар-5 ультрафиолет.	используется
3.1.1.315	Облучатель Дезар-7 ультрафиолет.	используется
3.1.1.316	Облучатель Дезар-7 ультрафиолет.	используется
3.1.1.317	Оборудование для для электрохирургии в комплекте	используется
3.1.1.318	Операционный стол мод.160 Minor (пожертвование)	используется
3.1.1.319	Оптика НОРKINS II пер.бок-вид, 30гр d10мм 26003BA	используется
3.1.1.320	Осветитель налобный, модель MD 1000F.0 с принадлежностями	используется
3.1.1.321	Отсос напольный инв.АСЛ 29	используется
3.1.1.322	Охранно-пожарная сигнализация КХН 3эт Фрунзе, 19а	используется
3.1.1.323	Охранно-пожарная сигнализация КХН 8эт Фрунзе, 19а	используется
3.1.1.324	Пакет программ для анализа сердца	используется
3.1.1.325	Перегородка	используется
3.1.1.326	Перегородка стеклянная (комплект)	используется
3.1.1.327	Переходник рычагом (6835)	используется
3.1.1.328	Перфузор компакт-С универсальный шприцевой насос инв.АСЛ 82-1	используется
3.1.1.329	Перфузор компакт-С универсальный шприцевой насос инв.АСЛ 82-2	используется
3.1.1.330	Пила для гипса электрическая (40.0265)	используется
3.1.1.331	Планшет 9,7 Apple iPad (плеер)	используется

3.1.1.332	Планшет 9,7 Apple iPad (плеер)	используется
3.1.1.333	Планшетный компьютер Apple iPad 2 64 Gb Wi-Fi +3 G черный	используется
3.1.1.334	Плата питания PSU FOR DP300E	используется
3.1.1.335	Подголовник регулируемый DESKTOR PORTAL	используется

3.1	Использование имущества, поступившего от российских организаций, граждан Российской Федерации				
3.1.1.	Основные средства (указать наименование):				
3.1.1.336	Подголовник регулируемый для лечения позиционир	используется			
3.1.1.337	Подголовник регулируемый для лечения позиционир	используется			
3.1.1.338	Подометрическая диагностическая система Pad Profes	используется			
3.1.1.339	Полка навесная с зеркалом инв.АСЛ 46-1	используется			
3.1.1.340	Полка навесная с зеркалом инв.АСЛ 46-2	используется			
3.1.1.341	Полка навесная с зеркалом инв.АСЛ 46-3	используется			
3.1.1.342	Полка навесная с зеркалом инв.АСЛ 46-4	используется			
3.1.1.343	Полка навесная с зеркалом инв.АСЛ 46-5	используется			
3.1.1.344	Полка стеклянная с крепежом инв.АСЛ 56	используется			
3.1.1.345	Полки с пластиковым покрытием в нишу инв.АСЛ 65	используется			
3.1.1.346	Полотенцесушитель	используется			
3.1.1.347	Пресс для изгибания пластин 4,5мм	используется			
3.1.1.348	Прибор для ударно-волновой терапии Domier AR 2 (договор № 03/09 от 30.10.09)	используется			
3.1.1.349	Прибор для упаковки мед.изделий методом термосварки htm800DC 0.617.092, ХАВО	используется			
3.1.1.350	Приводной вал (80.00.25)	используется			
3.1.1.351	Принтер Epson (25.12.06)	используется			
3.1.1.352	Принтер HP LaserJet 1300	используется			
3.1.1.353	Принтер HP LaserJet 3055 (01.09.06)	используется			
3.1.1.354	Принтер HP LaserJet P2015	используется			
3.1.1.355	Принтер термографический DRYSTAR 5302	используется			
3.1.1.356	Приставка CANNES	используется			
3.1.1.357	Пробоотборное устройство ПУ-1Б	используется			
3.1.1.358	Проводник шнура 01.03799.038	используется			
3.1.1.359	Рабочее место руководителя	используется			
3.1.1.360	Развёртка 13мм (01.00109.013)	используется			
3.1.1.361	Развёртка 14мм (01.00109.014)	используется			
3.1.1.362	Развёртка 15мм (01.00109.015)	используется			
3.1.1.363	Развёртка 16мм (01.00109.016)	используется			
3.1.1.364	Развёртка 17мм (01.00109.017)	используется			
3.1.1.365	Развёртка 18мм (01.00109.018)	используется			
3.1.1.366	Развёртка 19мм (01.00109.019)	используется			
3.1.1.367	Развёртка 20мм (01.00109.020)	используется			
3.1.1.368	Развёртка 21мм (01.00109.021)	используется			
3.1.1.369	Развёртка 22мм (01.00109.022)	используется			
3.1.1.370	Развёртка 23мм (01.00109.023)	используется			
3.1.1.371	Развёртка 24мм (01.00109.024)	используется			
3.1.1.372	Развёртка 25мм (01.00109.025)	используется			
3.1.1.373	Рашпиль ножка №6 (6826)	используется			
3.1.1.374	Рашпиль ножки №10 (6830)	используется			
3.1.1.375	Рашпиль ножки №11 (6831)	используется			
3.1.1.376	Рашпиль ножки №12 (6232)	используется			
3.1.1.377	Рашпиль ножки №2 (6822)	используется			
3.1.1.378	Рашпиль Ножки №7 (6827)	используется			
3.1.1.379	Рашпиль ножки №8 (6828)	используется			
3.1.1.380	Рашпиль ножки №9 (6829)	используется			
3.1.1.381	Режущ диск для получен круп крошки 4*4мм (80.00.38)	используется			
3.1.1.382	Режущ диск для получен сред крошки 2*2мм (80.00.37)	используется			
3.1.1.383	Режущий диск для получен мел крошки 1*1мм(80.00.32)	используется			

3.1.1.384	Ремонт помещения 09.06.15 (неотделимые улучшения в арендованное помещение)	используется
3.1.1.385	Ремонт помещения 09.07.15 (неотделимые улучшения в арендованное помещение)	используется

3.1	Использование имущества, поступившего от российских организаций, граждан Российской Федерации	
	3.1.1. Основные средства (указать наименование):	
	3.1.1.386	Ремонт помещения 09.07.15 (неотделимые улучшения в арендованное помещение)
	используется	
	3.1.1.387	Ремонт помещения 09.07.15 (неотделимые улучшения в арендованное помещение)
	используется	
	3.1.1.388	Рентгеновский костный денситометр серии QDR, модуль DISCOVERY, фирм HOLOGIC инв.АСЛ 5
	используется	
	3.1.1.389	Рентгенографическая система Radrex инв.АСЛ 110
	используется	
	3.1.1.390	Ресепшен 1800*1800*1200Н искусств.камень с подсветкой и МДФ
	используется	
	3.1.1.391	PM Ионосон Эксперт
	используется	
	3.1.1.392	Рукоятка д/ирригации и аспирации 37113А
	используется	
	3.1.1.393	Светильник медицинский операционный бестеневой Merilux X3 с аккумулятором (пожертвование)
	используется	
	3.1.1.394	Светильник медицинский операционный бестеневой Merilux X3/X5
	используется	
	3.1.1.395	Сдвижная дверь Командор инв.АСЛ 35
	используется	
	3.1.1.396	Сейф VALBERQ Qarant
	используется	
	3.1.1.397	Сейф VALBERQ Qarant
	используется	
	3.1.1.398	Система вызова палатной м/с
	используется	
	3.1.1.399	Система для перевозки лекарственных средств
	используется	
	3.1.1.400	Система для перевозки лекарственных средств
	используется	
	3.1.1.401	Система для перевозки лекарственных средств
	используется	
	3.1.1.402	Система для перевозки лекарственных средств
	используется	
	3.1.1.403	Система для перевозки лекарственных средств
	используется	
	3.1.1.404	Система для перевозки лекарственных средств
	используется	
	3.1.1.405	Система подачи сжатого воздуха
	используется	
	3.1.1.406	Система хранения для RotoCut 39510 G
	используется	
	3.1.1.407	Системный блок
	используется	
	3.1.1.408	Системный блок
используется		
3.1.1.409	Системный блок	
используется		
3.1.1.410	Системный блок	
используется		
3.1.1.411	Системный блок	
используется		
3.1.1.412	Системный блок	
используется		
3.1.1.413	Системный блок	
используется		
3.1.1.414	Системный блок	
используется		
3.1.1.415	Системный блок в сборе инв.АСЛ 3	
используется		
3.1.1.416	Сканер Epson WorkForce DS-860A4	
используется		
3.1.1.417	Сканер HEWLETT-PACKARD "SJ-N6010" (USB)	
используется		
3.1.1.418	Сканер ультразвуково SonoScape SSI-1000 портативный цифровой цветной	
используется		
3.1.1.419	Сканер штрих-кода "METROLOGIC"	
используется		
3.1.1.420	Сканер штрих-кода "METROLOGIC"	
используется		
3.1.1.421	Скользящий молот (5671)	
используется		
3.1.1.422	Сплит-система Midea MSE-18HR	
используется		
3.1.1.423	Сплитсистема настенного типа Daikin(кафе)	
используется		
3.1.1.424	Станина (80.00.23)	
используется		
3.1.1.425	Станционная перегородка 5200*3620*70	
используется		
3.1.1.426	Стека Панмед инв.АСЛ 27	
используется		
3.1.1.427	Стеллаж 3600*430*2000мм низ двери 800мм	
используется		
3.1.1.428	Стеллаж 3600*430*2000мм низ двери 800мм	
используется		
3.1.1.429	Стеллаж для картотеки (2100*1684*400)	
используется		
3.1.1.430	Стеллаж комбинированный инв.АСЛ 10-1	
используется		
3.1.1.431	Стеллаж комбинированный инв.АСЛ 10-2	
используется		

3.1.1.432	Стойка для стола инв.АСЛ 11-1	используется
3.1.1.433	Стойка для стола инв.АСЛ 11-2	используется
3.1.1.434	Стойка консольная в пластике инв.АСЛ 33	используется
3.1.1.435	Стойка регистратуры прямая, дл.4,3 м	используется