

444/мб

Дополнительное соглашение
к договору № 127036 от 13.10.2017г
поставки одноразовых изделий медицинского назначения

г. Иркутск

20.06.2018г.

Общество с ограниченной ответственностью «МедРесурс-М», именуемое в дальнейшем Поставщик, в лице директора Кельмановой Татьяны Георгиевны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарская городская больница № 1", именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице главного врача Крывовязого Ивана Викторовича, действующего на основании Устава, с другой стороны, далее именуемые "Стороны",

настоящее Дополнительное соглашение (далее – Соглашение) к договору № 127036 от 13.10.2017г о нижеследующем:

1. При исполнении договора № 127036 от 13.10.2017г Стороны пришли к соглашению об продлении объема поставки товара, на основании «Положения о закупках ОГАУЗ «Ангарская городская больница №1»»

1.1. Приложение №1 (Таблица цен) к договору № 127036 от 13.10.2017г изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование Товара	Характеристика Товара	Остаточный срок годности	Производитель, страна происхождения	Ед. изм.	Количество	Цена, руб	Сумма, руб.
1	Катетер Фолея №14.	Катетер Фолея 2-х ходовой с гидрофильным покрытием активируемым водой, стерильный, одноразовый, длина 400 мм, изготовлен из высококачественного термопластичного латекса, покрытого силиконом и специальным гидрофильным полимером, термопластичный, закрытый конец, 2 боковых отверстия, которые обеспечивают наилучший дренаж без риска закупорки, скорость потока 70 мл/мин, 2-ой ход имеет эластичный антивозвратный клапан, предназначенный для наполнения баллона шприцем без иглы и предотвращающий утечку воздуха и жидкости, объем баллона 30 мл/куб.см, усиленная стенка катетера предотвращает ее перекручивание, катетер упакован в развернутом виде, двойная стерильная упаковка для асептической катетеризации мочевого пузыря: вертикальные насечки по обеим сторонам внутренней упаковки для освобождения проксимального и дистального концов катетера. Размер №14.	80%	Хайянь Канджин Медикал Инструмент, Китай	шт.	400	36,00	14 400,00
2	Катетер Фолея	Катетер Фолея 2-х ходовой с гидрофильным покрытием активируемым водой, стерильный, одноразовый, длина 400	80%	Хайянь Канджин	шт.	500	36,00	18 000,00

№ п/п	Наименование Товара	Характеристика Товара	Остаточный срок годности	Производитель, страна происхождения	Ед. изм.	Количество	Цена, руб	Сумма, руб.
	№16.	мм, изготовлен из высококачественного термопластичного латекса, покрытого силиконом и специальным гидрофильным полимером, термопластичный, закрытый конец, 2 боковых отверстия, которые обеспечивают наилучший дренаж без риска закупорки, скорость потока 70 мл/мин, 2-ой ход имеет эластичный антивозвратный клапан, предназначенный для наполнения баллона шприцем без иглы и предотвращающий утечку воздуха и жидкости, объем баллона 30 мл/куб.см, усиленная стенка катетера предотвращает ее перекручивание, катетер упакован в развернутом виде, двойная стерильная упаковка для асептической катетеризации мочевого пузыря: вертикальные насечки по обеим сторонам внутренней упаковки для освобождения проксимального и дистального концов катетера. Размер №16.		Медикал Инструмент, Китай				
3	Катетер Нелатона №14.	Катетер Нелатона с гидрофильным покрытием активируемым водой, стерильный, одноразовый, OD 4,7mm, ID 3,3mm, длина 400 мм, цвет коннектора зеленый, изготовлен из прозрачного имплантационно-нетоксичного поливинилхлорида покрытого специальным гидрофильным полимером, термопластичный, закрытый конец, 2 боковых отверстия, которые обеспечивают наилучший дренаж без риска закупорки просвета, катетер упакован в развернутом виде. Размер №14.	80%	Хайянь Канджин Медикал Инструмент, Китай	шт.	500	6,50	3 250,00
4	Катетер Нелатона №16	Катетер Нелатона с гидрофильным покрытием активируемым водой, стерильный, одноразовый, OD 4,7mm, ID 3,3mm, длина 400 мм, цвет коннектора зеленый, изготовлен из прозрачного имплантационно-нетоксичного поливинилхлорида покрытого специальным гидрофильным полимером, термопластичный, закрытый конец, 2 боковых отверстия, которые обеспечивают наилучший дренаж без	80%	Хайянь Канджин Медикал Инструмент, Китай	шт.	500	6,50	3 250,00

№ п/п	Наименование Товара	Характеристика Товара	Остаточный срок годности	Производитель, страна происхождения	Ед. изм.	Количество	Цена, руб	Сумма, руб.
		риска закупорки просвета, катетер упакован в развернутом виде. Размер №16						
5	Зонд желудочный	Зонд желудочный, длина 1100мм, стерильный, одноразовый, из прозрачного термопластичного имплантационно-нетоксичного ПВХ, открытый атравматичный дистальный конец, 4 боковых отверстия, метки расположены на расстоянии: первая – 46см, вторая – 56 см, третья – 66 см от дистального конца, цветовая кодировка воронкообразного коннектора, не содержит фталатов, стерилизован оксидом этилена, срок годности 5 лет. Размер №24.	80%	Хайянь Канджин Медикал Инструмент, Китай	шт.	250	14,00	3 500,00
6	Зонд желудочный	Зонд желудочный, длина 1100мм, стерильный, одноразовый, из прозрачного термопластичного имплантационно-нетоксичного ПВХ, открытый атравматичный дистальный конец, 4 боковых отверстия, метки расположены на расстоянии: первая – 46см, вторая – 56 см, третья – 66 см от дистального конца, цветовая кодировка воронкообразного коннектора, не содержит фталатов, стерилизован оксидом этилена, срок годности 5 лет. Размер №22.	80%	Хайянь Канджин Медикал Инструмент, Китай	шт.	250	14,00	3 500,00
7	Зонд желудочный	Зонд желудочный, длина 1100мм, стерильный, одноразовый, из прозрачного термопластичного имплантационно-нетоксичного ПВХ, открытый атравматичный дистальный конец, 4 боковых отверстия, метки расположены на расстоянии: первая – 46см, вторая – 56 см, третья – 66 см от дистального конца, цветовая кодировка воронкообразного коннектора, не содержит фталатов, стерилизован оксидом этилена, срок годности 5 лет. Размер №16	80%	Хайянь Канджин Медикал Инструмент, Китай	шт.	250	14,00	3 500,00
8	Мочеприёмник одноразовый	Мочеприемник прикроватный объемом 2000 мл, стерильный, изготовлен из мягкого ПВХ, длина трубки 90 см, на конце трубки конической формы коннектор с колпачком,	80%	Фогт Медикал, Германия	шт.	500	40,00	20 000,00

№ п/п	Наименование Товара	Характеристика Товара	Остаточный срок годности	Производитель, страна происхождения	Ед. изм.	Количество	Цена, руб	Сумма, руб.
		идеально подходящий к любому размеру и типу катетера, коннектор снабжен дополнительным портом для взятия проб мочи, снабжен антивозвратным клапаном, цена деления мешка 100 мл, боковая градуировка от 25 до 150 мл для измерения малых количеств мочи, Т-образный кран для слива мочи позволяющий работать одной рукой, встроенная система крепления к кровати (гибкие во всех плоскостях крючки) позволяющая крепить как к круглой, так и квадратной раме, наличие ребра жесткости, не позволяющее мешку прогибаться, особенно в заполненном состоянии.						
	Сетка хирургическая ULTRA UML 30/30см	Сетка хирургическая композиционная, частично рассасывающаяся облегченная монофиламентная сетка, состоящая из одинаковых частей: <ul style="list-style-type: none"> • PROLENE – нерассасывающихся полипропиленовых волокон; • MONOCRYL – рассасывающихся полиглекапроновых волокон. Размер 30*30см. 	80%	Джонсон и Джонсон, Германия	шт.	12	20 000,00	240 000,00
10	Пипетка глазная	Пипетка глазная нестерильная в индивидуальном футляре	80%	АМТ Трейд, Россия	шт.	1000	4,50	4 500,00
11	Фильтр д/биксов	Фильтр для коробки стерилизационной КФ-12, диаметр- 29,8 см . Изготовлен из плотной хлопчатобумажной ткани специально предназначенной для фильтрации – фильтродиагональ	80%	ДЗМО, Россия	шт.	80	45,00	3 600,00
12	Фильтр д/биксов	Фильтр для коробки стерилизационной КФ-9, диаметр- 24,3 см . Изготовлен из плотной хлопчатобумажной ткани специально предназначенной для фильтрации – фильтродиагональ	80%	ДЗМО, Россия	шт.	80	42,00	3 360,00
13	Фильтр д/биксов	Фильтр для коробки стерилизационной КФ-6, диаметр- 21,2 см . Изготовлен из плотной хлопчатобумажной ткани	80%	ДЗМО, Россия	шт.	100	35,00	3 500,00

№ п/п	Наименование Товара	Характеристика Товара	Остаточный срок годности	Производитель, страна происхождения	Ед. изм.	Количество	Цена, руб	Сумма, руб.
		специально предназначенной для фильтрации – фильтродиагональ						
14	Фильтр д/биксов	Фильтр для коробки стерилизационной КФ-3. диаметр- 14 см. Изготовлен из плотной хлопчатобумажной ткани специально предназначенной для фильтрации – фильтродиагональ	80%	ДЗМО, Россия	шт.	20	30,00	600,00
15	Калоприёмник	Калоприемник Абуцел-С одноразовый, самофиксирующий, диаметр отверстия от 70-120мм.	80%	ГК Пальма, Россия	шт.	30	120,00	3 600,00
16	Тупфер тампон-зонд в пробирке	Тампон-зонд (тупфер) одноразовый, стерильный. Представляет собой пластиковую ручку с ватным тампоном для взятия образцов биоматериала., в плотно закрывающейся пробирке.	80%	Нинбо Хай Тек. Китай	шт.	2000	8,00	16 000,00
17	Емкость аспирационная	Емкость аспирационная - одноразовая дренажная однокамерная система: контейнер объемом 2000 мл из прозрачного пластика с разметкой для измерения уровня отделяемого. Набор трубок длиной 150 см для подключения к дренажу. С универсальным коннектором для подключения к катетерам различного диаметра. Система оборудована универсальной металлической скобой, которая используется в качестве крепления к кровати, напольной подставки и как рукоятка для удобной переноски. Не содержит материалов из латекса. На поверхности устройства нанесены подсказки и комментарии. Стерильно	80%	Ковидиен Ллс, Соединенные Штаты Америки	шт.	6	3 500,00	21 000,00
18	Фильтры для небулайзера Омрон	Набор фильтров для компрессионного небулайзера ОМРОН С28. имеющегося у Заказчика. В упаковке 5 штук.	80%	Омрон Хелсека, Япония	шт.	100	480,00	48 000,00
19	Азопирам СК	Азопирам-Комплект – набор реактивов для выявления скрытых следов крови на медицинских инструментах, подготовленных к стерилизации. Реактив Азопирам-	80%	РОО СПБОЕ, Россия	шт.	100	250,00	25 000,00

№ п/п	Наименование Товара	Характеристика Товара	Остаточный срок годности	Производитель, страна происхождения	Ед. изм.	Количество	Цена, руб.	Сумма, руб.
		Комплект содержит: амидопирина раствор в изопропиловом спирте, стабилизатор – 90 мл; анилина солянокислый раствор в изопропиловом спирте, стабилизатор – 10 мл.						
20	Кружка Эсмарха	Кружка Эсмарха медицинская, многоцветная. Изготовлена из высококачественной медицинской резины. В комплект входит набор наконечников.	80%	Альфапластик, Россия	шт.	15	390,00	5 850,00
21	Маска взрослая для небулайзера OMRON C-28	Материал- ПВХ, имеет 2 боковых отверстия для разобщения воздушных потоков при вдохе/выдохе. Снабжена эластичной резинкой для фиксации на голове пациента. Дезинфекция и стерилизация- химическим методом.	80%	Омрон Хелскеа, Япония	шт.	20	420,00	8 400,00
22	Воздуховодная трубка для небулайзера OMRON C-28	Материал- ПВХ, длина 207см. Дезинфекция и стерилизация- химическим методом .	80%	Омрон Хелскеа, Япония	шт.	15	1 000,00	15 000,00
23	Небулайзерная камера с загубником для небулайзера OMRON C-28	Материал- полипропилен. Комплектация-небулайзерная камера для медицинских препаратов с крышкой и отбойником, загубник. Дезинфекция и стерилизация- химическим методом, автоклавирование, кипячение.	80%	Омрон Хелскеа, Япония	шт.	20	990,00	19 800,00
24	Таблетница-пенал	Укладка-пенал (таблетница) для напоминания о приеме медикаментов. Изготовлена из пластика. Нестерильная.	80%	Елатомский Приборный Завод, Россия	шт.	100	56,80	5 680,00
25	Пакет для утилизации медицинских отходов	Пакеты класса В (красные) применяются для сбора материалов, которые контактировали с пациентами, зараженными особо опасными инфекциями. Характеристика: Пакет класса В, КРАСНОГО цвета, размер 600*1000 мм. Плотность стенки пакета 50 микрон, вес пакета	80%	Инновация, Россия	шт.	100	5,00	500,00

№ п/п	Наименование Товара	Характеристика Товара	Остаточный срок годности	Производитель, страна происхождения	Ед. изм.	Количество	Цена, руб	Сумма, руб.
		57 гр. Пакеты изготовлены из двухслойного полиэтилена (ПВД (65%) и ПНД (35%)), спаянных методом коэкструзии) Структура пленки является гладкой и ровной, без накатки.						
26	Мундштук одноразовый	Мундштук одноразовый, бумажный для спирографии, Размер 28*65*1,0мм	80%	МК Пайп, Россия	шт.	1400	8,00	11 200,00
27	Мешок дренажный	Мешок дренажный, объемом 500 мл, стерильный, в индивидуальной упаковке, одноразовый, мешок изготовлен из прозрачного полиэтилена, удлинительная трубка изготовлена из имплантационно-нетоксичного ПВХ, длина трубки 30 см, размер 20 Ch, градуировка на мешке от 50 мл, цена деления 50 мл, коннектор на конце трубки универсальный, подходит для подсоединения любого вида дренажных систем и трубок	80%	Алексмед, Нидерланды	шт.	100	140,00	14 000,00
28	Троакар-катетер	Троакар-катетер, стерильный, одноразовый, стилет из прочного легкого металлического сплава с острым дистальным концом плавно переходящим на плотно прилегающий к нему катетер, головка в основании троакара для удобства введения, дренажная трубка из имплантационно-нетоксичного ПВХ с рентгеноконтрастной линией, открытый конец и 2 боковых отверстия, на катетере 3 несмываемые метки через каждые 5 см от дистального конца, воронкообразный коннектор подходит для любого типа аспирационных систем, просвет трубки устойчив к слипанию при перегибах, длина троакар-катетера 40 см. Размер СН-24	80%	Шиллинг Гмбх, Германия	шт.	10	751,00	7 510,00
29	Троакар-катетер	Троакар-катетер, стерильный, одноразовый, стилет из прочного легкого металлического сплава с острым дистальным концом плавно переходящим на плотно прилегающий к нему катетер, головка в основании троакара для удобства введения, дренажная трубка из	80%	Шиллинг Гмбх, Германия	шт.	20	750,00	15 000,00

№ п/п	Наименование Товара	Характеристика Товара	Остаточный срок годности	Производитель, страна происхождения	Ед. изм.	Количество	Цена, руб	Сумма, руб.
		имплантационно-нетоксичного ПВХ с рентгеноконтрастной линией, открытый конец и 2 боковых отверстия, на катетере 3 несмываемые метки через каждые 5 см от дистального конца, воронкообразный коннектор подходит для любого типа аспирационных систем, просвет трубки устойчив к слипанию при перегибах, длина троакар-катетера 40 см. Размер СН-28						
30	Набор для пункции плевральной полости	Набор предназначен для пункции плевральной полости, для удаления экссудата. В состав набора входит шприц на 50мл, сборный мешок емкостью 2000мл, трубка ПВХ длина 900мм, трехходовой краник. Плеврофикс №1 · тонкостенная пункционная игла с коротким срезом 1,8 x 80 мм · удлинитель с винтовым коннектором · шприц Омнификс 60 мл, Люэр лок · трехходовой кран Дискофикс, желтый пакет для сбора жидкости 2,0 л с соединительной трубкой 90 см	80%	Б.Браун, Германия	шт.	50	1 300,00	65 000,00
31	Пакет для утилизации отходов А 1000*600мм	Пакеты для сбора мед.отходов класс А 1000*600мм предназначены для сбора, маркировки и герметизации эпидемиологически безопасных медицинских отходов в местах их образования; Общие требования соответствия изделия: наличие - Регистрационное удостоверение установленного образца с подтверждением, что товар является изделием медицинского назначения, - Сертификат соответствия нормативному документу – ТУ, - Сертификат соответствия системы управления качеством по ИСО 13485 на производство и продажу медицинских изделий для сбора, хранения и удаления отходов, выданный международным органом сертификации. Требования к характеристикам изделия: I. Технические	80%	Инновация, Россия	шт.	30 000	4,30	129 000,00

№ п/п	Наименование Товара	Характеристика Товара	Остаточный срок годности	Производитель, страна происхождения	Ед. изм.	Количество	Цена, руб	Сумма, руб.
		<p>Цвет: белый Материал: полиэтилен Толщина: 25 микрон. Размер: Длина – 1000 мм, ширина - 600 мм. Тип надписей (по способу нанесения) – флексография Цвет надписей – черный. 2. Безопасности и качества Толщина сварного шва – 1 мм. Расположение сварного шва – 10 мм. от края изделия. Прочность сварного шва – 78% от прочности пленки Качество сварного шва – ровный, без пропусков, прожженных мест и складок. 3. Функциональные: наличие Информационное окно с графами для маркировки. Сведения о классе опасности отходов Стяжка для герметизации.</p>						
32	<p>Пакет для утилизации отходов класс Б 1000*600мм</p>	<p>Пакеты для сбора мед.отходов класс Б 1000*600мм предназначены для сбора, маркировки и герметизации эпидемиологически безопасных медицинских отходов в местах их образования; Общие требования соответствия изделия: наличие - Регистрационное удостоверение установленного образца с подтверждением, что товар является изделием медицинского назначения , - Сертификат соответствия нормативному документу – ТУ. - Сертификат соответствия системы управления качеством по ИСО 13485 на производство и продажу медицинских изделий для сбора, хранения и удаления отходов, выданный международным органом сертификации. Требования к характеристикам изделия: 1. Технические</p>	80%	<p>Инновация, Россия</p>	шт.	15 000	4.30	64 500,00

№ п/п	Наименование Товара	Характеристика Товара	Остаточный срок годности	Производитель, страна происхождения	Ед. изм.	Количество	Цена, руб.	Сумма, руб.
		<p>Цвет: желтый Материал: полиэтилен Толщина: 25 микрон. Размер: Длина – 1000 мм, ширина - 600 мм. Тип надписей (по способу нанесения) – флексография Цвет надписей – черный. 2. Безопасности и качества Толщина сварного шва – 1 мм. Расположение сварного шва – 10 мм. от края изделия. Прочность сварного шва – 78% от прочности пленки Качество сварного шва – ровный, без пропусков, прожженных мест и складок. 3. Функциональные: наличие Информационное окно с графами для маркировки. Сведения о классе опасности отходов Стяжка для герметизации.</p>						
33	<p>Пакет для утилизации отходов А 500*600мм</p>	<p>Пакеты для сбора мед.отходов класс А 500*600мм предназначены для сбора, маркировки и герметизации эпидемиологически безопасных медицинских отходов в местах их образования; Общие требования соответствия изделия: наличие - Регистрационное удостоверение установленного образца с подтверждением, что товар является изделием медицинского назначения , - Сертификат соответствия нормативному документу – ТУ, - Сертификат соответствия системы управления качеством по ИСО 13485 на производство и продажу медицинских изделий для сбора, хранения и удаления отходов, выданный международным органом сертификации. Требования к характеристикам изделия: 1. Технические</p>	80%	Иновация, Россия	шт.	30 000	2,00	60 000,00

№ п/п	Наименование Товара	Характеристика Товара	Остаточный срок годности	Производитель, страна происхождения	Ед. изм.	Количество	Цена, руб	Сумма, руб.
		<p>Цвет: белый Материал: полиэтилен Толщина: 25 микрон. Размер: Длина – 600 мм, ширина - 500 мм. Тип надписей (по способу нанесения) – флексография Цвет надписей – черный.</p> <p>2. Безопасности и качества Толщина сварного шва – 1 мм. Расположение сварного шва – 10 мм. от края изделия. Прочность сварного шва – 78% от прочности пленки Качество сварного шва – ровный, без пропусков, прожженных мест и складок.</p> <p>3. Функциональные: наличие Информационное окно с графами для маркировки. Сведения о классе опасности отходов Стяжка для герметизации.</p>						
34	Пакет для утилизации отходов Б 500*600мм	<p>Пакеты класса Б (желтые) используют для сбора потенциально-инфицированных отходов. Это материалы и инструменты, загрязненные биологическими выделениями больных (в т. ч. кровью), патологоанатомические отходы, органы и ткани после операций, все отходы из инфекционных отделений (в т. ч. пищевые), биологические отходы вивариев, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 3-4 групп патогенности.</p> <p>Общие требования соответствия изделия: наличие</p> <ul style="list-style-type: none"> - Регистрационное удостоверение установленного образца с подтверждением, что товар является изделием медицинского назначения . - Сертификат соответствия нормативному документу – ТУ, 	80%	Иновация, Россия	шт.	30 000	2,00	60 000,00

№ п/п	Наименование Товара	Характеристика Товара	Остаточны й срок годности	Производитель . страна происхождения	Ед. изм.	Коли- чество	Цена, руб	Сумма, руб.
		<p>- Сертификат соответствия системы управления качеством по ИСО 13485 на производство и продажу медицинских изделий для сбора, хранения и удаления отходов, выданный международным органом сертификации.</p> <p>Требования к характеристикам изделия:</p> <p>1. Технические</p> <p>Цвет: желтый</p> <p>Материал: полиэтилен</p> <p>Толщина: 25 микрон.</p> <p>Размер: Длина – 600 мм, ширина - 500 мм.</p> <p>Тип надписей (по способу нанесения) – флексография</p> <p>Цвет надписей – черный.</p> <p>2. Безопасности и качества</p> <p>Толщина сварного шва – 1 мм.</p> <p>Расположение сварного шва – 10 мм. от края изделия.</p> <p>Прочность сварного шва – 78% от прочности пленки</p> <p>Качество сварного шва – ровный, без пропусков, прожженных мест и складок.</p> <p>3. Функциональные: наличие</p> <p>Информационное окно с графами для маркировки.</p>						

№ п/п	Наименование Товара	Характеристика Товара	Остаточный срок годности	Производитель, страна происхождения	Ед. изм.	Количество	Цена, руб.	Сумма, руб.
		Сведения о классе опасности отходов Стяжка для герметизации.						

2. Изложить п.3.10 Раздела 3 «СРОКИ, ПОРЯДОК, УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ И ПРИЕМКИ ТОВАРА» в следующей редакции: «3.10. Срок поставки Товара: с момента заключения договора по "31" декабря 2018 года».

3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим соглашением, остаются в силе и действуют условия договора № 127036 от 13.10.2017г. Настоящее соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

6. Настоящее соглашение вступает в силу с момента подписания и является неотъемлемой частью договора № 127036 от 13.10.2017г.

АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН:

Поставщик: общество с ограниченной ответственностью «МедРесурс-М», 664081, г. Иркутск, ул.30-й Дивизии, д.7, оф.71, 8(3952)50-42-95, ИНН 3811110095, КПП 380101001, ОГРН 1073811003067, ОКПО 80245916, Банковские реквизиты: р/с 40702810918310102303, к/с 30101810900000000607. Байкальский Банк ПАО Сбербанк г. Иркутск БИК 042520607

Директор
ООО «МедРесурс-М»

Т.Г. Кельманова



Заказчик: областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница №1», 665830, Иркутская область, г. Ангарск, ул. Горького, дом 24, тел. (3955) 52-37-87, ИНН 3801012780, КПП 380101001, ОГРН 1033800519191, ОКПО 05248348, Минфин Иркутской области (ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1», л/с 80303090110, л/с 80303050110), р/с 40601810500003000002. Банк: Отделение Иркутск г. Иркутск, БИК 042520001.

Главный врач

ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1»


МП

