

«АТЫРАУ ОБЛЫСЫ
ДЕНСАУЛЫҚ САҚТАУ БАСҚАРМАСЫНЫҢ
«ДАМБЫ ДӘРІГЕРЛІК АМБУЛАТОРИЯСЫ»
ШАРУАШЫЛЫҚ ЖҮРГІЗУ ҚҰҚЫҒЫНДАҒЫ
КОММУНАЛДЫҚ МЕМЛЕКЕТТІК
КӘСІПОРНЫ



КОММУНАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ НА ПРАВЕ
ХОЗЯЙСТВЕННОГО ВЕДЕНИЯ
«ДАМБИНСКАЯ ВРАЧЕБНАЯ АМБУЛАТОРИЯ»
УПРАВЛЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
АТЫРАУСКОЙ ОБЛАСТИ

060018, Атырау қаласы, Атырау селолық округі,
Құрманғазы селосы. Тел./факс: 8 (712 2) 24-72-14, 24-72-57
e-mail:Sub_atyrau@mail.ru

060018, город Атырау, Атырауский сельский округ,
село Курмангазы. Тел./факс: 8 (712 2) 24-72-14, 24-72-57
e-mail:Sub_atyrau@mail.ru

03-14 № 322

16.04.2019.

Письмо-приглашение
на участие в государственных закупках способом запроса ценовых предложений

КГП на ПХВ «Дамбинская врачебная амбулатория», в соответствии Постановления Правительства Республики Казахстан от 29 декабря 2016 года № 908 о внесении изменения в Постановление Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи», просит Вас принять участие в государственных закупках способом запроса ценовых предложений.

Наименование и местонахождение организатора государственных закупок: КГП на ПХВ «Дамбинская врачебная амбулатория», Республика Казахстан, 060017 г. Атырау, с. Курмангазы, ул. Б.Нысанбаева 16.

Количество и наименование товара:

№	Наименование	Ед.	Кол-во	Цена за ед. в тенге с учетом НДС	Сумма в тенге с учетом НДС
1	Комплекс программно-аппаратный суточного мониторинга АД «БиПИЛАБ»	1	1	1600000	1600000
	Итого:				1600000,00

Бланк сериялық нөмірсіз ЖАРАМСЫЗ болып табылады.
Бланк без серийного номера НЕДЕЙСТВИТЕЛЕН.

Техническая спецификация

Наименование оборудования: Комплекс программно-аппаратный суточного мониторинга АД «БиПиЛАБ»

Производитель: ООО Петр Телегин, Россия

Сведения о регистрации в РК: РК-МТ-7№010793 до 04.01.2020 г.

Обучение персонала работе с прибором : за счет поставщика

Установка оборудования и доставка: за счет поставщика

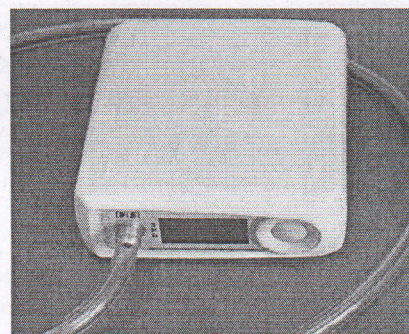
Комплекс программно-аппаратный суточного мониторинга АД «БиПиЛАБ»

Суточный монитор АД БиПиЛАБ (BPLab)

Суточный монитор артериального давления **БиПиЛАБ**® - первый Российский монитор, прошедший испытания точности по **международному протоколу ESH-2001**. Компетентность этого прибора признана международной организацией **Dabl Educational Trust**®, деятельность которой заключается в обучении специалистов и пациентов корректному измерению артериального давления. Монитор нового поколения! Монитор МнСДП-2 представляет собой портативный аппарат, предназначенный для автоматического неинвазивного измерения артериального давления и частоты пульса с общим временем мониторинга до 48 часов, у пациентов, обследуемых как в амбулаторных, так и в госпитальных условиях

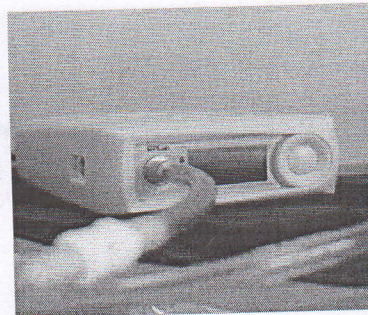
Монитор разработан и производится компанией «**Петр Телегин**». Медицинский соисполнитель разработки - Российский Кардиологический Научно-производственный комплекс РФ, г. Москва (руководитель отдела новых методов диагностики НИИ Кардиологии им. Мясникова профессор А.Н. Рогоза).

Суточный монитор АД **БиПиЛАБ** предназначен для **автоматической неинвазивной** регистрации артериального давления и частоты пульса пациента в течение 24, 48 или 144 часов.



Варианты исполнения **БиПиЛАБ:**

МнСДП-2 Суточный монитор АД с регистрацией давления в манжете (осциллограммы) для повышения достоверности мониторингования



Основные особенности носимого монитора **БиПиЛАБ:**

- Высокая *помехозащищенность* и *комфортность* алгоритма измерения АД по осциллометрическому методу.
- Высокая *точность* измерения АД, ранее достижимая только в приборах с аускультативным каналом.
- **Хранение записей процессов измерения АД** (пульсовых волн) позволяет врачу верифицировать результаты измерения.
- Модификация прибора с записью ЭКГ по 2 отведениям (МнСДП-3) дает возможность измерять АД при аритмиях и оценивать скорость распространения пульсовой волны.
- Анализ результатов мониторингования с использованием современной системы должных величин.
- Имеется *педиатрический режим*.
- Это первый российский монитор АД, разработанный с учетом **международных норм безопасности** (согласно стандарту МЭК 60601-2-30: 1999).
- Сертифицированное средство измерения. Все приборы проходят поверку в метрологической службе.
- *Программное обеспечение* для DOS, Windows и Linux позволяет свободно использовать любые персональные компьютеры – от AT286 и до новейших моделей.
- *Защита от морального старения*: возможно обновление встроенной программы монитора в процессе эксплуатации.
- Возможность **бифункционального мониторингования ЭКГ+АД** при использовании монитора в составе холтеровских систем «Astrocard», «ДНК и К», «Валента», «Астел», «DX-комплексы», «СЭМ» и др.
- **Модуль активности и положения** - **NEW!**
С конца 2006 года (при покупке новых приборов и при обновлении уже эксплуатирующихся приборов) будут доступны функции анализа положения и активности пациента.

Место поставки товара: КГП на ПХВ «Дамбинская врачебная амбулатория», Республика Казахстан, 060017 г. Атырау, с. Курмангазы, ул. Б.Нысанбаева 16.

Сроки поставки товара: в течении 15 дней после подписания договора.

Место представления (приема) документов: г. Атырау, с. Курмангазы, ул. Б.Нысанбаева 1 б. в здании КГП на ПХВ «Дамбинская врачебная амбулатория, кабинет главного бухгалтера;

Окончательный срок подачи ценовых предложений: с 17 по 23 апреля 2019 года 18.00 час. включительно.

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 24 марта 2019 г., в 11.00 ч.,

Условия платежа: Оплата производится по факту поставки, согласно предоставленного счета-фактуры и накладной в течении 10-ти банковских дней.

И.о. Директора:



Согласно

Сагиев Ж.Н.