

**Гуманитарный проект
на участие в программе Правительства Японии
«Грантовая помощь для проектов по безопасности населения»
(«Корни травы»)**



1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

(1) Название проекта	«Проект поставки медицинского оборудования в учреждение здравоохранения «Березинская центральная районная больница»
(2) Название организации-заявителя	На русском языке: Учреждение здравоохранения «Березинская центральная районная больница» На английском языке: Health care facility "Berezinskaya central district hospital"
(3) Запрашиваемая сумма гранта	В долларах США 50 000,0 \$
(4) Название города (села), где будет реализован проект, расстояние до Минска	Город Березино, область Минская, 100 километров от Минска
(5) Сфера, в которой будет реализован проект	Здравоохранение

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОЕКТА

(1) Описание социальных условий, потребность в проекте (положение региона и населения / как сказались на регионе и людях последствия аварии на ЧАЭС / описание существующих проблем; если Ваше учреждение не находится в загрязненных районах, какую помощь Вы оказываете пострадавшему населению; какую проблему Вы планируете решить в процессе реализации проекта)

В Березинском районе проживает 23 000 жителей, из них 1145 человек пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, из них дети от 0 до 18 лет – 138 человек. Проживает на территории, загрязненной радионуклидами 1002 человека (87,5%) населения, из них дети 123 человека (12,3%). Ежегодно проводятся медицинские осмотры пострадавшего населения. За 2020 год общая заболеваемость пострадавшего населения составила 3262,9 на 1000 населения (3736 случаев), что на 8,5% выше, чем за 2019 год (3508 случаев или 3008,5 на 1000 населения). В структуре заболеваемости района лидирующее место болезни органов пищеварения (28,7%).

(2) Ожидаемая польза от проекта (каким образом изменится текущая ситуация (проблема) после реализации проекта, сколько людей получит выгоду после его реализации.)

Приобретение данного оборудования позволит увеличить количество обследуемых пациентов, своевременно диагностировать заболевание, назначить лечение.

Увеличение доступности диагностических обследований, снижение заболеваемости, смертности не только среди лиц, состоящих в Государственном регистре по ЧАЭС, но и среди населения Березинского района.

Наименование оборудования	Количество использован ий 2018 год	Количество использован ий 2019 год	Количество использован ий 2020 год	Планируемое количество использован ий в будущем	
Фиброгастроскоп	1279 исследований	1288 исследований	1211 исследований	1300 исследований	←
Колоноскопия	82 исследования	86 исследований	83 исследования	98 исследований	

3. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБОРУДОВАНИИ

(1) Обоснование выбора данной конкретной модели оборудования (почему выбрали именно такую модель оборудования, чем оно отличается от старого, если у него есть какие-то функции, которых не было в старом, объяснить их необходимость и прочее):

Для проведения диагностических исследований нуждаемся в приобретении эндоскопической аппаратуры высокого класса с видеонаблюдением: фиброгастроскоп и колоноскоп для взрослого и детского населения. Марки: Фиброколоноскоп Olympus Medical Systems Corporation, Фиброгастроскоп pentax fg-29w.

(2) Перечень оборудования, закупаемого в рамках реализации проекта, информация об оборудовании аналогичного типа, имеющемся в наличии

Закупаемое оборудование	Аналогичное оборудование в наличии (год выпуска, марка, подробное техническое состояние, подлежит ли списанию или будет продолжать эксплуатироваться после закупки нового)	Если аналогичного оборудования нет, чем заменяли или куда отправляли на лечение
Колоноскоп Pentax	Колоноскоп Pentax FC-38LW 2011 года	Подлежит списанию

	выпуска Данное оборудование устарело, его возможности не позволяют диагностикатора заболевания на раннем уровне.	по сроку эксплуатации. Для увеличения доступности диагностических методов лечения пациенты направляются на межрайонный и областные уровни (УЗ «Борисовская ЦРБ, УЗ «МОКБ»)
Гастрофиброскоп	Фиброгастроскоп Fudjinon FG-1Z, 2011г. Видеостойка с видеогастроскоп Fudjinon EG250WR5. 2011г. Наличие 2-х единиц фиброгастроскопа недостаточно для выполнения необходимого объема исследований. После закупки нового оборудования старое подлежит списанию.	

4. ПОЛУЧАТЕЛЬ ГРАНТА

(1) Организация заявитель	Учреждение здравоохранения «Березинская центральная районная больница»
(2) Сфера деятельности	Здравоохранение
(3) Год основания	1925
(4) Контактная информация учреждения	Адрес: Минская область, город Березино, улица Марии Романович, 6 Телефон: 8 (01715) 55140 Факс: 8(01715) 54229 E-mail: info@berezinocrb.by
(5) Главный врач учреждения	ФИО (на русском и латиницей как в паспорте): Крук Кристина Александровна Kruk Kristina Aleksandrovna Рабочий телефон: 8 (01715) 55140 Мобильный телефон: +375291863975 E-mail: info@berezinocrb.by
(6) Ответственный за проект	ФИО: Ермакова Татьяна Николаевна Должность: заместитель главного врача по медицинскому обслуживанию населения Рабочий телефон: 8 (01715) 68375 Мобильный телефон: +375297036691 E-mail: zammed@berezinocrb.by
(7) Структура кадровых ресурсов	1. Общее число сотрудников - 555 2. Врачи - 73 3. Средний медперсонал - 223 4. Койко-места - 186 коек 5. Количество специалистов для работы на покупаемом оборудовании – 1 человек
(8) Основные направления деятельности	Перечень услуг, оказываемых учреждением здравоохранения: лабораторные методы исследования, функциональные методы обследования (холтеровское мониторирование, суточное мониторирование артериального давления, велоэргометрия), лучевые методы исследования (ультразвуковые, рентгенологические), эндоскопические методы (фиброэндоскопия, колоноскопия, кольпоскопия)

(9) Укажите источник доходов (финансирования) и статьи расходов (по бюджету и по внебюджету) вашей организации за **два** предыдущих финансовых года по нижеприведенной схеме:

Доход больницы за 2019 г. – 9 312 139,48 рублей;
(бюджетное финансирование – 8 988 622,24 рублей, доход по внебюджету – 323 517,24 рублей).

Расход за 2019 г. - 9 257 050,52 рублей. Статьи расходов:

Наименование статьи расходов	Бюджетные источники	Внебюджетные источники
	2019	2019
Зарплата + отчисления в соц. фонды	6 046 639,02	129 486,73
Приобретение медицинского оборудования	61 165,29	--
Приобретение лекарственных средств, расходных материалов	1 067 974,92	75 131,38
Оплата коммунальных услуг, услуг связи	383 209,58	13 843,01
Ремонт зданий, ремонт оборудования	200 138,89	7 985,86
Прочие расходы	1 227 820,48	43 655,36
Итого	8 986 948,18	270 102,34

Доход больницы за 2020 год – **11 566 634,30 рублей** (бюджетное финансирование – **11 289 015,65 рублей**, доход по внебюджету – **277 618,65 рублей**).

Расход за 2020 год – 11 537 916,78 рублей.

Статьи расходов:

Наименование статьи расходов	Бюджетные источники	Внебюджетные источники
	2020 год	2020 год
Зарплата + отчисления в соц. фонды	7 728 699,89	129 159,51
Приобретение медицинского оборудования	88 800,08	-
Приобретение лекарственных средств, расходных материалов	1 335 648,25	62 142,99
Оплата коммунальных услуг, услуг связи	367 474,81	11 057,66
Ремонт зданий, ремонт оборудования	145 892,96	258,94
Прочие расходы	1 622 499,66	46 282,03
Итого	11 289 015,65	248 901,13

(10) Получала ли в прошлом ваша организация какую-либо финансовую/техническую помощь от зарубежных правительств, международных или неправительственных организаций? Если да, то опишите суть этой помощи:

Учреждение здравоохранения «Березинская центральная районная больница»

финансовую/техническую помощь от зарубежных правительств в прошлом не получала.				
(11) Экспертиза цены (в виде таблицы)	(1) Коммерческие предложения от трёх поставщиков (в долларах США)			
	(2) Сравнение цен:			
	Название оборудования	1-й поставщик	2-й поставщик	3-й поставщик
	Фиброколоноскоп Olympus Medical Systems Corporation	89 750,00 BYN	87 320,00 BYN	92 600,00 BYN
	Фиброгастроскоп pentax fg-29w	54 320,00BYN	59 100,00 BYN	57 830,00 BYN
(12) Срок реализации проекта	2021 год			

Должность:
главный врач
Крук К.А.

Подпись:

М.П.

