

Гуманитарный проект «Современная материально-техническая база здравоохранения Ляховичского района» учреждения здравоохранения «Ляховичская центральная районная больница»



1. Название проекта	«Современная материально-техническая база здравоохранения Ляховичского района»
2. Срок реализации проекта	12 месяцев с момента начала реализации проекта
3. Организация-заявитель, предлагающая проект	Учреждение здравоохранения «Ляховичская центральная районная больница»
4. Цель проекта	Создание условий, способствующих проведению лечебно-диагностических исследований на современном медицинском уровне, используя новейшие медицинские технологии, соответствующие мировым стандартам и самое современное медицинское оборудование; повышение качества лечения и диагностики, доступность новых методов исследований для населения района
5. Задачи, планируемые к выполнению в рамках реализации проекта	<ul style="list-style-type: none">- повышение качества обслуживания населения района;- приобретение современного лечебно-диагностического оборудования
6. Целевая группа	<ul style="list-style-type: none">- население Ляховичского района;- население соседних районов;- иностранные граждане

7. Краткое описание мероприятий в рамках проекта	- приобретение фибробронхоскопа (1 ед.), аппарата ультразвуковой диагностики стационарного высокого класса (1 ед.), видеогастродуоденоскопа (1 ед.), стойки лапароскопической (1 ед.); - повышение квалификации врачей (при необходимости) путем направления их на курсы и на рабочие места в другие лечебные учреждения области
8. Общий объем финансирования (в долларах США) – 278 000	
Средства донора	250 200
Софинансирование (районный бюджет)	27 800
9. Место реализации проекта	Республика Беларусь, Брестская область, Ляховичский район, г. Ляховичи
10. Контактное лицо	Гавдис Михаил Иванович, ведущий экономист, 801633 6 24 30

Справочно: Население Ляховичского района является самым возрастным из всех районов Брестской области. Также район можно отнести к категории сельских (около 60% проживает в сельской местности). За последние несколько лет наблюдается резко отрицательная динамика в демографической ситуации района – рост смертности (около 500 человек в год). Имеется также тенденция к снижению рождаемости. Ряд лечебно-диагностических исследований не доступен жителям района в виду отсутствия необходимого медицинского оборудования в учреждении для их проведения, а также страдает качество выполняемых исследований на имеющемся оборудовании, так как оно физически и морально устарело и часто подлежит ремонту. Население района получает недостающий спектр медицинских услуг и исследований в различных городах (г.Барановичи, г.Брест и т. д.) как области, так республики. При этом не все пациенты могут (хотят) попасть в другие города на необходимый ряд исследований (например, пожилые люди, одинокие, инвалиды и т.д.). Зачастую запись на исследования может достигать нескольких месяцев и к тому же есть определенный лимит, что в дальнейшем негативно сказывается на лечении пациентов и выявлении у них заболеваний, как на ранних стадиях, так и на поздних, а, вследствие, ведет и к сокращению жизни.

**Humanitarian project
of health care institution
”Lyakhovichi central regional hospital“**



1. Name of the project	”Modern material and technical base of health care in Lyakhovichi district“
2. Duration of the project	12 months from the start of the project
3. The applicant organization proposing the project	Health care institution ”Lyakhovichi central regional hospital“
4. The project goal	Creation of conditions conducive to the conduct of diagnostic and treatment research at the modern medical level, using the latest medical technologies that meet international standards and the most modern medical equipment; improving the quality of treatment and diagnosis, the availability of new research methods for the population of the region
5. Tasks planned for implementation in the framework of the project	<ul style="list-style-type: none"> - improving the quality of service to the population of the district; - purchase of modern medical and diagnostic equipment
6. Target group	<ul style="list-style-type: none"> - population of Lyakhovichi district; - population of neighboring districts; - foreign citizens
7. Brief description of project activities	<ul style="list-style-type: none"> - Acquisition of a fibrobronchoscope (1 unit), a stationary high-end ultrasound diagnostic apparatus (1 unit), a video gastroduodenoscope (1 unit), a laparoscopic stand (1 unit); - professional development of doctors (if necessary) by sending them to courses and workplaces to other medical institutions of the region

8. Total funding (in US dollars) – 278 000	
Donor funds	250 200
Co-financing (district budget)	27 800
9. Location of the project	Republic of Belarus, Brest region, Lyakhovich district
10. Contact person	Gavdis Mikhail Ivanovich, leading economist, 801633 6 24 30

For reference: The population of Lyakhovich district is the oldest among all the districts of the Brest region. Also, the district can be classified as rural (about 60% live in rural areas). Over the past few years, there has been a sharply negative trend in the demographic situation of the district - an increase in mortality (about 500 people per year). There is also a downward trend in fertility. A number of diagnostic and treatment studies are not available to residents of the area due to the lack of necessary medical equipment in the institution for their conduct, and the quality of the studies performed on existing equipment suffers, as it is physically and morally outdated and often subject to repair. The population of the district receives the missing spectrum of medical services and research in various cities (the city of Baranavichi, the city of Brest, etc.) in both the region and the republic. However, not all patients can (want) go to other cities to the necessary number of studies (for example, the elderly, lonely, disabled, etc.). Often, a study entry can reach several months and, moreover, there is a certain limit, which further negatively affects the treatment of patients and the detection of their diseases, both in the early and late stages, and, consequently, leads to a shortening of life.