

Индивидуальный Предприниматель Бортич Нина Михайловна

*222130, ул. Первомайская, 5б, д. Пчельник, Борисовский р-н, Минская обл.,
свид. № 691483451 от 06.03.2013г., Р/с ВУ68 BELB 3013 1637 1100 4022 6000
в ОАО «БелВЭБ», БИК BELBY2X в ОАО «БелВЭБ», г. Минск, пр. Победителей, 29.
УНП 691483451, тел. +375296646391, E-mail: sbbb@tu.by*

Исходящий № 04/09
От 07 сентября 2021 г.

Министерство экономики
Республики Беларусь

ОБРАЩЕНИЕ
(декларация о намерениях)

Основное направление деятельности ИП Бортич Н.М. – производство камер сушки и термообработки древесины согласно кода ОКЭД 28999.

В связи с постоянным спросом на данный вид оборудования предприятиями Республики Беларусь и отсутствием отечественных производителей, нашими разработками и опытом в отношении технологии, конструкций, оборудования и систем управления, а также с учетом высокого экономического потенциала, считаем необходимым расширить действующее, либо создать новое профильное предприятие либо участок, в том числе на базе действующих простаивающих площадей любого из местных государственных предприятий.

С учетом отсутствия необходимости бюджетного финансирования данного проекта, быстрой окупаемости с возможностью краткосрочного положительного финансового результата, а также в связи с созданием новых рабочих мест, считаем возможным обратиться с данной декларацией в заинтересованные государственные органы управления для рассмотрения целесообразности его реализации.

Опыт собственного производства сушильных камер – с 2006 года; с 2014 года отработана собственная технология, в 2019 году усовершенствована с выпуском продукции, не уступающей по качеству образцам западноевропейского производства.

В 2017 году нами зарегистрированы ТУ ВУ 691483451.001-2017.

В 2019 году получена декларация о соответствии ТР ЕАЭС за №ВУ/112 11.01 ТР004 107 30039.

В 2021 году получен статус производителя с включением в Регистр производителей товаров Республики Беларусь за № Р-14393-2021 в отношении сушильных камер древесины (единственные в Республике Беларусь).

Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 10.11.2017г., №839, продукция нашего производства внесена в перечень высокотехнологичных товаров Республики Беларусь (код 8419 ТНВД ЕАЭС).

Нашими поставщиками материалов и комплектующих преимущественно являются отечественные производители и производители РФ.

Поэтому, несмотря на то, что часть заказчиков отдает предпочтение системам управления западноевропейского производства, преимущественно Итальянской республики, нами разработана собственная компьютерная система управления процессами сушки древесины на базе современных контроллеров.

На протяжении прошлых лет все сушильные камеры, приобретаемые государственными деревообрабатывающими предприятиями, в подавляющем большинстве поставлялись западноевропейскими производителями. Камеры нашего производства, при использовании аналогичных материалов, конструкций и оборудования, имеют высокий импортозамещающий потенциал. При этом их стоимость в пересчете на национальную валюту, составляет не более 55-58% от стоимости аналогов западноевропейского производства. А поскольку ежегодный объем закупок сушильных камер в денежном выражении составляет не менее двух миллионов евро, прямой экономический эффект очевиден.

Наши сушильные камеры успешно работают на территории нашей республики. Термообработка и сушка древесины, как глубокая ее переработка, образуют добавленную стоимость увеличивая прибыль деревообрабатывающих предприятий без существенных дополнительных затрат, тем самым увеличивают поступления в бюджет от экспорта пиломатериалов. Стоимость сушки в пиломатериалах, поставляемых на экспорт, составляет дополнительно от 10 до 14% их экспортной стоимости. В масштабах республики – это суммы в десятки миллионов евро. А с учетом того, что некоторые лесхозы не имеют сушильных комплексов при годовом объеме переработки более миллиона кубических метров сырьевой древесины, отечественное производство сушильных камер имеет огромный потенциал.

Дополнительный, и не малый экономический эффект, составляет возможность загрузки высушенного пиломатериала в автомобильный транспорт в объеме до 30% свыше объема пиломатериала естественной влажности без превышения норм нагрузки на оси транспортных средств.

Кроме того, основным источником энергии для их функционирования являются местные виды топлива на основе отходов деревообработки.

Расширение действующего, либо открытие нового производства сушильных камер возможно с сопровождением детальными расчетами теплотехнических и иных характеристик крупнейшим в Республике Беларусь профильным научным институтом тепло- и массообмена им. А.В.Лыкова Национальной академии наук Беларуси. В 2020 году между нашими сторонами согласован договор о научном сопровождении производства современного инновационного продукта – камер высокотемпературной термомодификации древесины больших объемов загрузки.

Однако причиной задержки его реализации являлось отсутствие до последнего времени собственных производственных площадей с необходимыми характеристиками (зоной безопорного помещения шириной 18,0 метров и длиной до 40,0 метров в соответствии с технологией производства). С этой целью нами в июле 2021 года приобретен в ипотеку объект недвижимости у ОАО «Смолевичи Бройлер» с необходимыми характеристиками общей площадью 950 м².

В соответствии с изложенным, выражаем готовность представить все необходимые документы и расчеты с целью подтверждения целесообразности развития данного вида производства.

ИП Бортич Н.М.

БП

Бортич Сергей Николаевич
+375-29-6650981, Viber