Для получения разрешения (свидетельства) на право изготовления конкретных моделей (типов) потенциально опасных объектов и технических устройств, эксплуатируемых (применяемых) на потенциально опасных объектах, подлежащих государственному надзору в области промышленной безопасности, предприятию-изготовителю необходимо обратиться в Госпромнадзор с заявлением на проведение оценки возможностей заказчика выполнять отдельные виды работ, в котором необходимо указать:

* перечень оборудования (технических устройств), предполагаемого к поставке в Республику Беларусь, с указанием его основных технических параметров (характеристик);
* перечень объектов, на которых предполагается использование оборудования;
* сведения о месте (местах) изготовления оборудования из перечня (указываются наименования производств, заводов и населенных пунктов, вблизи которых они расположены);
* сведения о юридическом адресе и банковских реквизитах заказчика;
* сведения о гарантии оплаты за проведение оценки возможностей.

Госпромнадзор с учетом сведений, указанных в заявлении, готовит проект контракта, в котором оговариваются условия проведения оценки возможностей, сроки, стоимость и другие интересующие заявителя вопросы, и направляет его заказчику по электронной почте, по достижению согласия по всем позициям контракт подписывается сторонами. Госпромнадзор с учетом специфики оборудования определяет исполнителей из числа своих   
работников, стороны согласовывают сроки начала выполнения работ. Заказчик обеспечивает предоставление приглашения и других документов для организации выезда работников Госпромнадзора на предприятие (предприятия) заказчика для проведения оценки возможностей.

По завершению оценки возможностей готовится акт оценки и предоставляется заказчику. В случае его положительного характера заказчик обращается в Госпромнадзор с заявлением на выдачу разрешения (свидетельства) с указанием сведений о наличии положительного акта оценки. Госпромнадзором оформляется соответствующее разрешение (свидетельство) на право изготовления конкретных моделей (типов) потенциально опасных объектов и технических устройств, эксплуатируемых (применяемых) на потенциально опасных объектах, подлежащих государственному надзору в области промышленной безопасности.