****

**Анкета-вопросник предварительного определения категории организации, оказывающей**

**логистические услуги**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование требования** | **Наличие требования** | |
| **Да** | **Как выполняется** |

| 1 | | 2 | 3 |
| --- | --- | --- | --- |
| **1 В области закупочной (снабженческой) логистики:** | |  |  |
| – выбор поставщиков и номенклатуры поставляемой продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий и др.); | |  |  |
| – согласование цены и заключение договоров на поставку продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий и др.); | |  |  |
| – контроль за сроками поставки продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий и др.); | |  |  |
| – формирование стратегии приобретения продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий и др.) и прогнозирование потребности в них; | |  |  |
| – определение величины партии поставляемой продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий и др.); | |  |  |
| – входной контроль соответствия продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий и др.) установленным требованиям и ее размещения на складе; | |  |  |
| – организация расчетов за поставляемую продукцию (сырье, материалы, комплектующие изделия и др.); | |  |  |
| – доведение продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий и др.) до производственных подразделений. | |  |  |
| – выбор поставщиков и номенклатуры поставляемой продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий и др.); | |  |  |
| **2** **В области транспортной логистики:** | |  |  |
| – организация перевозки груза [1]–[5], [18]; | |  |  |
| – разработка схем доставки груза; | |  |  |
| – осуществление сопровождения процесса перевозки и оказания иных сопутствующих услуг; | |  |  |
| – оформление перевозочных, грузосопроводительных и иных документов, необходимых для обеспечения перевозки; | |  |  |
| – сопровождение груза в процессе перевозки и иные услуги по обеспечению его сохранности; | |  |  |
| – консолидация и деконсолидация отправок партий грузов; |  | |  |
| – заключение договора на страхование грузов, транспортных средств и логистических услуг; |  | |  |
| – представление груза и сопроводительных документов в таможенные органы; |  | |  |
| – проверка количества мест, массы и состояния груза; |  | |  |
| – обеспечение исполнения обязанности по уплате таможенных пошлин, налогов, уплата ввозных таможенных пошлин, связанных с доставкой груза; |  | |  |
| – осуществление расчетов с участниками логистических процессов; |  | |  |
| – консультирование и оказание информационных услуг по вопросам организации перевозок; |  | |  |
| – применение автоматизированной системы TMS. |  | |  |
| **3 В области таможенной логистики относятся:** |  | |  |
| – предъявление товара и документов в таможенные органы для совершения таможенных операций; |  | |  |
| – заполнение и составление деклараций |  | |  |
| – расчет затрат на единицу товара, связанных с совершением таможенных операций; |  | |  |
| – определение эффективности осуществления операций в области таможенной логистики; |  | |  |
| – анализ международного права в области поставок продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий) и оказания логистических услуг; |  | |  |
| – определение степени риска в процессе реализации услуг в области таможенной логистики; |  | |  |
| – таможенный консалтинг; |  | |  |
| – оценка товара экспертами (сюрвейерами); |  | |  |
| – оказание услуг по подтверждению соответствия продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий) требованиям ТНПА; |  | |  |
| – уплата таможенных и иных платежей. |  | |  |
| **4 В области складской логистики:** |  | |  |
| – организация хранения и обработки продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий) на собственных и/или арендованных складах, в логистических центрах или терминально-грузовых комплексах; |  | |  |
| – применение системы автоматизации складов на базе 1С: WMS Логистика либо иных автоматизированных информационных систем управления складскими процессами; |  | |  |
| – прием и отгрузка продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий) с применением специализированной складской техники; |  | |  |
| – объединение в партии отдельных единиц продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий) по сроку годности, серийному номеру; |  | |  |
| – пакетирование продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий), а также ее упаковка и переупаковка; |  | |  |
| – комплектация, подбор штучной продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий); |  | |  |
| – разгрузка, погрузка, перегрузка груза из любых транспортных средств; |  | |  |
| – создание ассортимента в соответствии с заказом потребителя; |  | |  |
| – фасовка продукции; |  | |  |
| – заполнение и распаковка контейнеров; |  | |  |
| – придание продукции товарного вида; |  | |  |
| – обработка некондиционной продукции и ее утилизация; |  | |  |
| – услуги кросс-докинга; |  | |  |
| – предпродажная подготовка товаров: акцизирование, маркировка, формирование подарочных наборов, метро-юнитов. |  | |  |
| **5 В области производственной (внутри-межцеховой, корпоративной) логистики:** |  | |  |
| – планирование и диспетчерское управление производством на основе прогноза потребностей в продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий) и заказов потребителей; |  | |  |
| – применение системы ERP; |  | |  |
| – оперативное управление производством продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий); |  | |  |
| – разработка планов по производству и поставке продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий) в разрезе производственных подразделений; |  | |  |
| – разработка графиков по прогнозу выпуска продукции, согласованных со службами снабжения и сбыта организации; |  | |  |
| – установление нормативов незавершенного производства и оценка их соблюдения; | |  |  |
| – оперативное управление производством; | |  |  |
| – оценка организации перемещения продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий); | |  |  |
| – применение системы MES; | |  |  |
| – лимитирование отпуска продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий); | |  |  |
| – учет движения остатков продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий), а также оказания межцеховых услуг посредством автоматизированной обработки первичных документов; | |  |  |
| – применение средств идентификации продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий). | |  |  |
| **6 В области сбытовой (распределительной) логистики:** | |  |  |
| – анализ потребительского спроса на основе поиска потребителей и формирование долговременных контактов с ними; | |  |  |
| – анализ каналов сбыта продукции и посреднических сбытовых структур; | |  |  |
| – организация поставок продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий) и оценка их регулярности; | |  |  |
| – анализ продукции, создаваемой конкурентами; | |  |  |
| – сбор информации о реализации продукции собственного производства, организация рекламной деятельности; | |  |  |
| – подготовка предложений по совершенствованию производства продукции в соответствии с требованиями ее потребителей; | |  |  |
| – формирование стратегии и тактики деятельности организации в области планирования производства, расходования материальных и финансовых средств; | |  |  |
| – планирование процесса реализации продукции; | |  |  |
| – организация получения и обработки заказа; | |  |  |
| – выбор вида упаковки, принятие решений по комплектации, организации выполнения операций, предшествующих отгрузке продукции; | |  |  |
| – организация погрузочно-разгрузочных работ; | |  |  |
| – организация доставки продукции и контроль за ее перемещением; |  | |  |
| – организация гарантийного обслуживания продукции; |  | |  |
| – выбор схемы движения материального потока (канала доведения продукции до потребителя); |  | |  |
| – определение оптимального количества логистических центров (складов); |  | |  |
| – определение оптимального места расположения логистических центров (складов). |  | |  |
| **7 В области информационной логистики:** |  | |  |
| – предоставление информационных услуг, в том числе с применением средств оперативного анализа информации (OLAP) и поддержки принятия решений (DSS); |  | |  |
| – накопление и хранение информации; |  | |  |
| – оптимизация процесса передачи информации; |  | |  |
| – фильтрация потока информации; |  | |  |
| – объединение и разделение информационных потоков; |  | |  |
| – управление информационным потоком; |  | |  |
| – включение внутренней информации в общепотоковую (внешнюю) информационную систему, включая менеджмент потока работ (Workflow Management); |  | |  |
| **8 Общие требования** |  | |  |
| - наличие страхования гражданской ответственности логистического центра/оператора за причинение вреда третьим лицам; |  | |  |
| – наличие соответствующей компетентности персонала в области логистической деятельности или стажа практической работы в заявленных видах логистических услуг не менее 3 лет |  | |  |
| - наличие системы аутсорсинга логистических функций; |  | |  |
| – наличие представительств и/или филиалов, дочерних организаций в Республике Беларусь или за ее пределами, оказывающих услуги в области логистической деятельности; |  | |  |

Ответственное лицо \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Должность подпись ФИО

“\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г.



**Категория исполнителей логистических услуг**

Исполнители логистических услуг подразделяются на следующие категории:

- логистические центры различной функциональности;

- логистические операторы.

**К логистическим центрам различной функциональности** предъявляются следующие требования:

- оказание **не менее пяти видов** логистических услуг **из двух любых областей** **логистической деятельности** согласно разделу 4 СТБ 2306, при этом, **оказание трех первых видов услуг** из выбранного направления, **является обязательным**, а именно:

**в области закупочной (снабженческой) логистики**:

– выбор поставщиков и номенклатуры поставляемой продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий и др.);

– согласование цены и заключение договоров на поставку продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий и др.);

– контроль за сроками поставки продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий и др.);

**в области транспортной логистики:**

– организация перевозки груза [1]–[5], [18];

– разработка схем доставки груза;

– осуществление сопровождения процесса перевозки и оказания иных сопутствующих услуг;

**в области таможенной логистики:**

– предъявление товара и документов в таможенные органы для совершения таможенных операций;

– заполнение и составление деклараций;

– расчет затрат на единицу товара, связанных с совершением таможенных операций;

**в области складской логистики:**

– организация хранения и обработки продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий) на собственных и/или арендованных складах, в логистических центрах или терминально-грузовых комплексах;

– применение системы автоматизации складов на базе 1С: WMS Логистика либо иных автоматизированных информационных систем управления складскими процессами;

– прием и отгрузка продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий) с применением специализированной складской техники;

**в области производственной (внутри-межцеховой, корпоративной) логистики:**

– планирование и диспетчерское управление производством на основе прогноза потребностей в продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий) и заказов потребителей;

– применение системы ERP;

– оперативное управление производством продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий);

**в области сбытовой (распределительной) логистики:**

– анализ потребительского спроса на основе поиска потребителей и формирование долговременных контактов с ними;

– анализ каналов сбыта продукции и посреднических сбытовых структур;

– организация поставок продукции (сырья, материалов, комплектующих изделий) и оценка их регулярности;

**в области информационной логистики:**

– предоставление информационных услуг, в том числе с применением средств оперативного анализа информации (OLAP) и поддержки принятия решений (DSS);

– накопление и хранение информации;

– оптимизация процесса передачи информации;

А также помимо этого

– наличие страхования гражданской ответственности логистического центра за причинение вреда третьим лицам;

– наличие соответствующей компетентности персонала в области логистической деятельности или стажа практической работы в заявленных видах логистических услуг не менее 3 лет.

**К логистическим операторам предъявляются следующие требования:**

– оказание **не менее пяти видов** логистических услуг из **трех любых областей логистической деятельности согласно разделу 4 СТБ 2306,** при этом **оказание** **трех первых видов услуг** из выбранной области **является обязательным**;

– наличие системы аутсорсинга логистических функций;

– наличие представительств и/или филиалов, дочерних организаций в Республике Беларусь или за ее пределами, оказывающих услуги в области логистической деятельности;

– наличие страхования гражданской ответственности логистического оператора за причинение вреда третьим лицам;

– наличие установленной законодательством Республики Беларусь или ТНПА соответствующей компетенции персонала в области логистической деятельности или стажа практической работы в заявленных видах логистических услуг не менее 3 лет.