



СОГЛАСОВАНО
Генеральный директор
СП ООО «УзЧасис»

Кодиров Р.Ш.

« _____ » _____ 2022г.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Наименование и тип груза.

1.1. Груз Термопластавтомат 3 штуки.

1.2. Параметры груза:

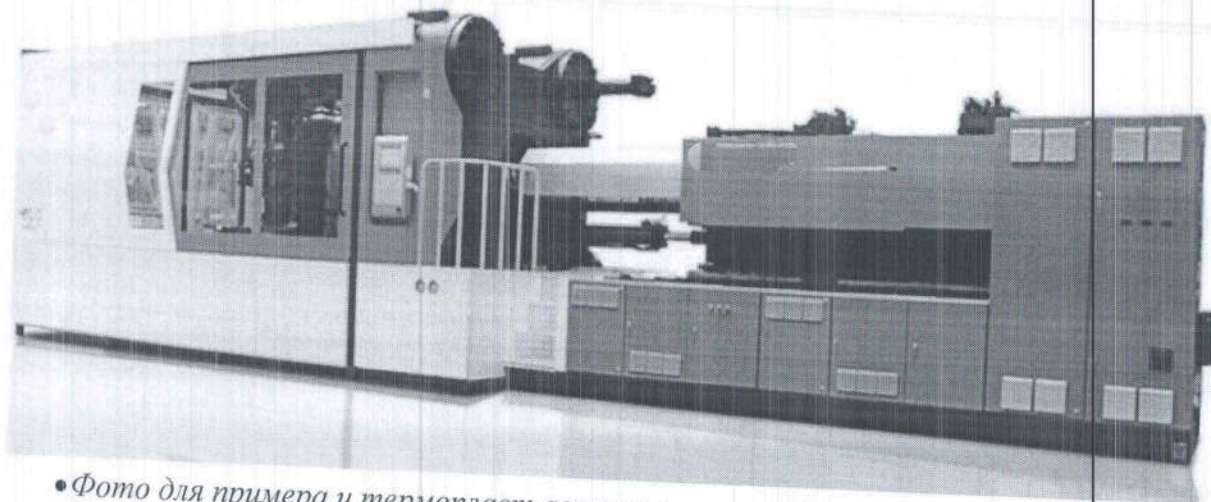
Блок впрыска - injection unit:

- Длина 5100 мм.
- ширина 2400 мм.
- высота 2650 мм.
- масса 10 тонн.
- Кол-во – 1 ед.

Зажимной узел - Clamping unit:

- Длина 6000 мм.
- ширина 2850 мм.
- высота 2750 мм.
- масса до 22 тонн.
- Кол-во – 3 ед.

**См. фото и чертеж оборудования*



• Фото для примера и термопласт автомат может быть аналогичным

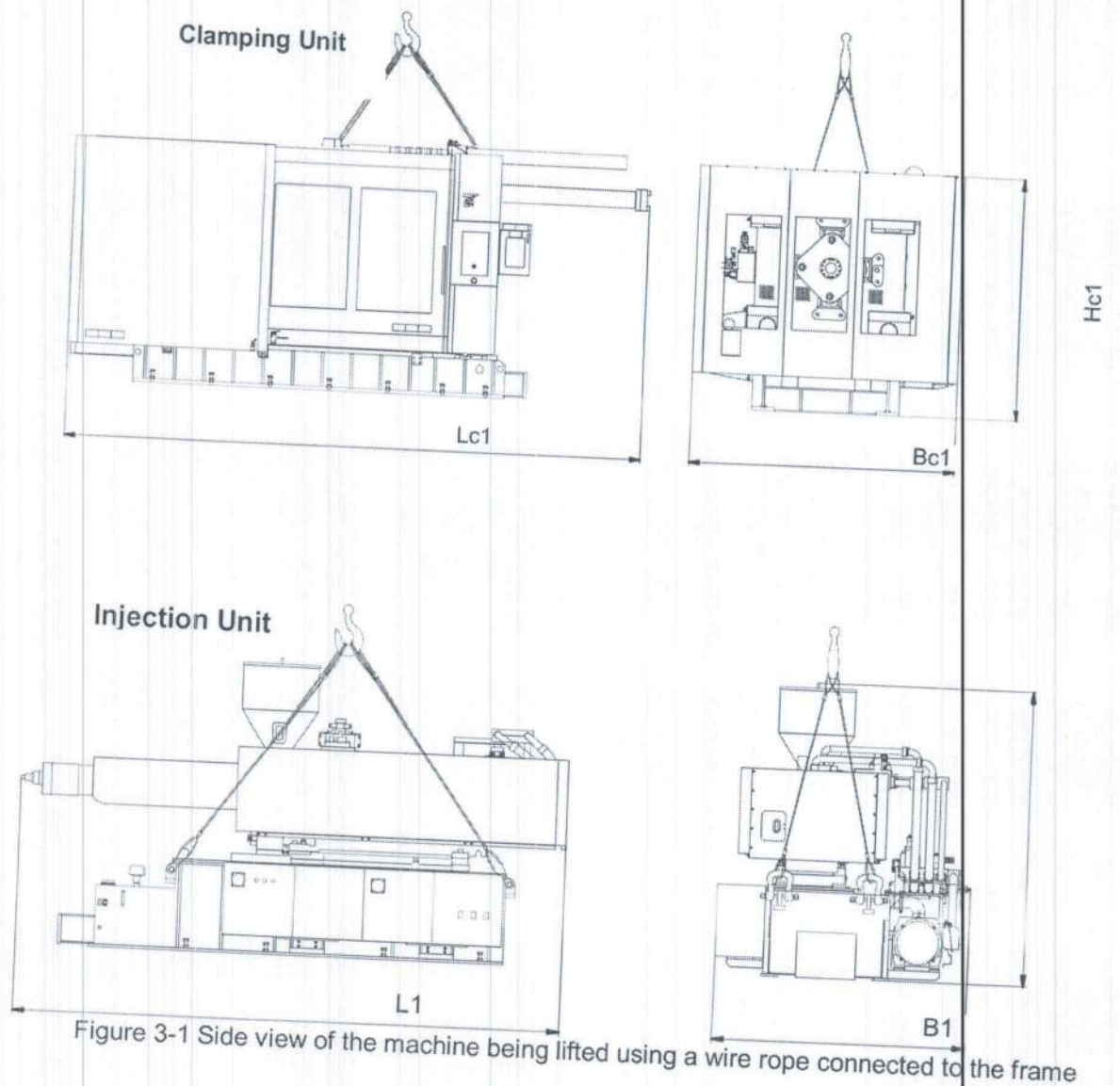
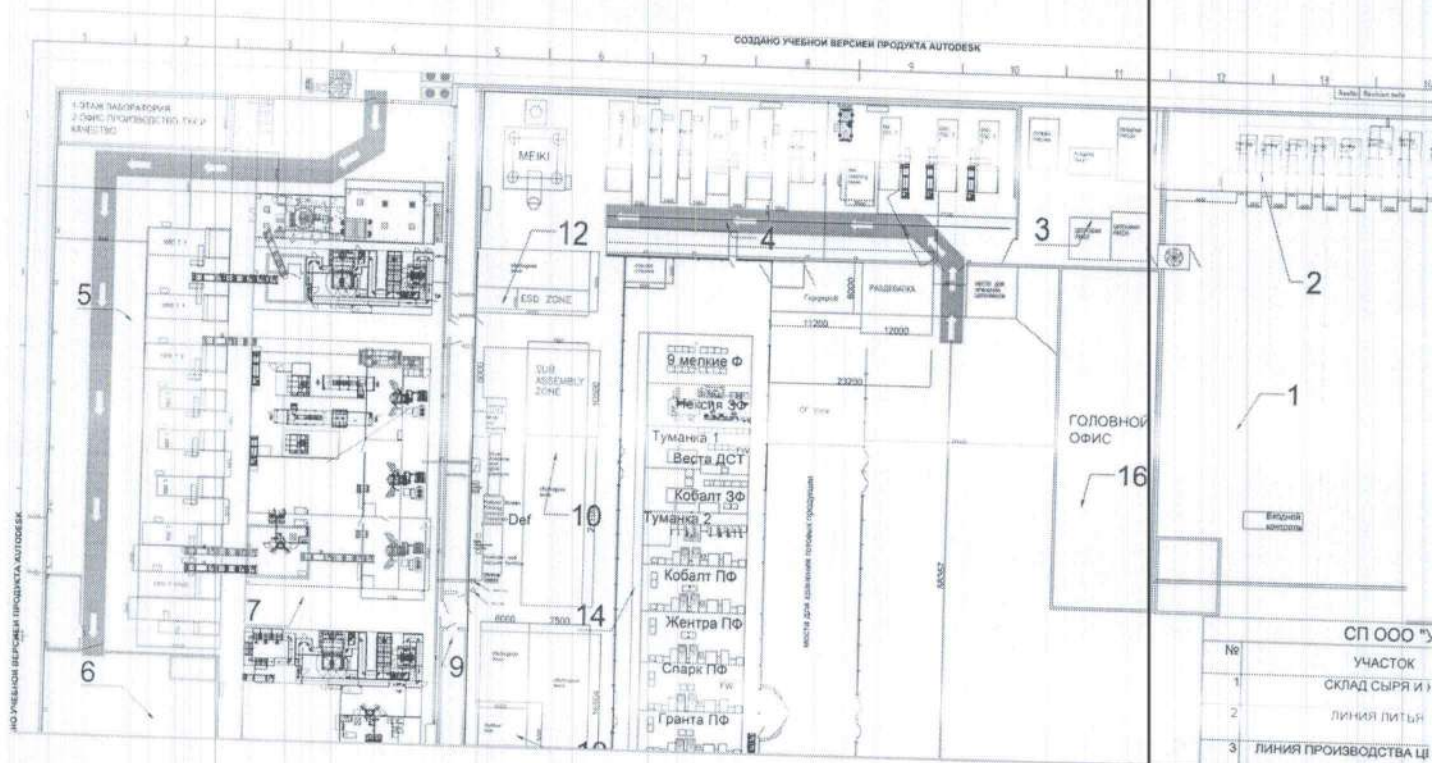


Figure 3-1 Side view of the machine being lifted using a wire rope connected to the frame

- 1.3. Направление: от 1-го цеха до 2-го цеха на территории предприятия. (смотрите чертеж зданий)
 1.4. Обязательно наличие не менее одного готового к подаче автотранспортного средства с низкорамным трапом для погрузки Термопластавтомата, грузоподъемностью до 30 тонн.

*Схема цехов



1. Перечень работ.

- 2.1. Демонтаж термопласт автомата 3 штуки (делится на 2 части каждая), осуществляется с помощью специалистов СП ООО «УзЧасис» и от участника требуется предоставить краны для поддержки демонтажа оборудования и погрузки на нижкорамный трал (трал предоставляет Исполнитель)
- 2.2. Перевозка термопласт автомата от 1-го цеха до 2-го цеха осуществляется тралом на территории предприятия (согласно схемы на чертеже).
- 2.3. Установка машины на новое место, также осуществляется с помощью специалистов СП ООО «УзЧасис» и от участника требуется выгрузить оборудование с помощью автокранов, также обеспечить поддержку демонтажа оборудования, которое будет осуществляться специалистами СП ООО «УзЧасис».
- 2.4. Требуемые сроки оказания услуг: по отдельной заявке на конкретную работу с момента подписания договора по 05 октября 2022 года.

2. Требуемая специализированная техника.

- 3.1 Предоставить автокран(ы) для поднятия данного груза со всеми тросами и стропами для обеспечения демонтажа и монтажа на цехах (размеры рабочего пространства цехов согласно схемы 1 и 2), погрузки и выгрузки термопласт автомата.
- 3.2 Трал низкорамный или бортовой грузовик для транспортировки с 1-го цеха на 2-й цех, грузоподъемность не менее 30 000 кг.
- 3.3 Дополнительные оборудования (по усмотрению исполнителя): тросы, ролики, рохли и т.д.