

Тандемная экструзионная линия



- ◆ Экструзию для заполнения и ошлангования можно выполнять в рамках одного процесса
- ◆ Натяжение кабеля управляется подающей и выходной тягами
- ◆ Экструзионные головки с фиксированным центрированием
- ◆ Контроль диаметра по двум осям
- ◆ Простота управления обоими экструдерами при помощи системы ПЛК



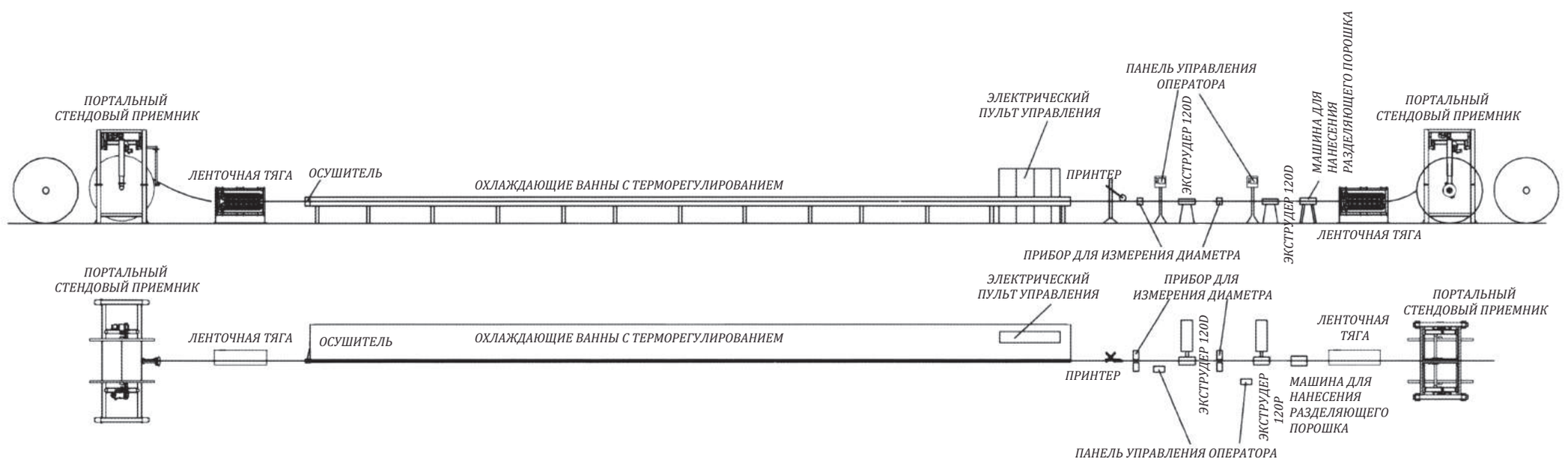
Cable
Machinery
Systems

Уникальная конструкция
 Высокое качество
 Повышенная производительность



Оборудование для производства кабелей

ISO 9001
 BUREAU VERITAS
 Certification
 TR003299-1



Тандемная экструзионная линия

Тандемные экструзионные линии в основном используются в производстве кабелей с внутренним и внешним ошлангованием. Эти линии способны выполнять две операции экструзии в рамках одного процесса. Таким образом сокращаются себестоимость и время производства. Есть возможность производить экструзию со скоростью до 150 м/мин. Длинная ванна для охлаждения обеспечивает эффективное охлаждение кабеля. Используется двойной контроль диаметра, таким образом экструзия каждого слоя выполняется с высокой степенью качества. Благодаря высокому качеству продукции, скорости производства, низкой стоимости эксплуатации, широте ассортимента и простоте использования использование данных машин в кабельной промышленности наиболее предпочтительно. Устройство линии можно изменить в соответствии с производственным процессом.