

## Модернизированная система управления платформы Alutech TL


Уважаемые Дамы и Господа,


Сообщаем Вам о модернизации гидростанции и блока управления уравнительной платформы с выдвижной аппарелью серии TL.




По **базовой цене** в стандартном комплекте с платформой будет поставляться:

- трехклапанная (ранее – двухклапанная) гидростанция;
- четырёхкнопочный блок управления CUL11-3.

Дополнительная кнопка задвижения  на блоке управления позволит быстро и точно позиционировать аппарель в кузове транспортного средства перед началом погрузочно-разгрузочных работ. Это необходимо для защиты груза от повреждений при максимальной загрузке кузова.

Кнопка автовозврата платформы  в парковочное положение обеспечит удобство пользования для операторов. Достаточно обычного нажатия, после которого произойдет автоматическое задвижение аппарели и установка платформы в парковочное положение.

**Важно!** Не допускается задвижение аппарели после окончания работ при помощи кнопки  в случае, когда платформа находится ниже уровня пола помещения (см. Приложение 1).

### Техническая поддержка

Для работы монтажников и эксплуатирующих организаций разработано обновленное руководство по монтажу и эксплуатации блока управления CUL11-3 (см. раздел «Поддержка» на официальном сайте Группы компаний «АЛЮТЕХ»).

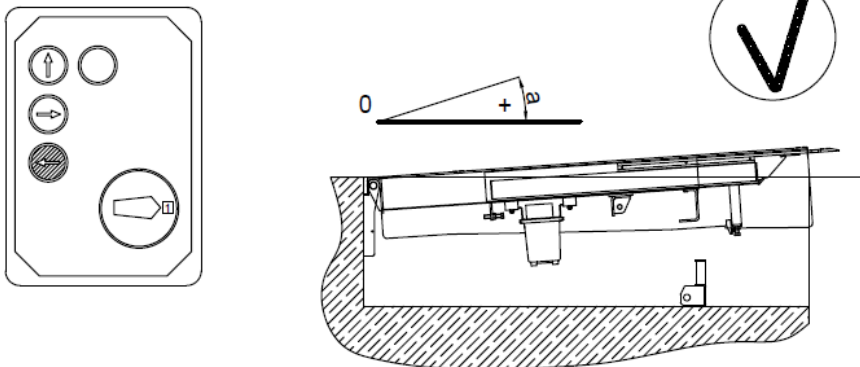
С целью обеспечения ремонтов системы управления платформы Alutech TL до модернизации сформированы складские запасы гидростанций и блоков управлений старых конструкций.

Дополнительную информацию можно получить в региональном представительстве, с которым Вы сотрудничаете.

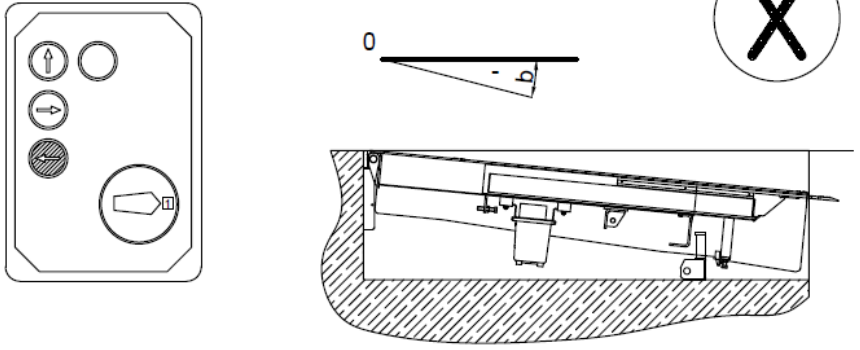
**С уважением,  
Отдел маркетинга  
ООО «Алютех-Урал»  
Приложение 1**

## Особенности эксплуатации платформы Alutech TL совместно с блоком управления CUL11-3

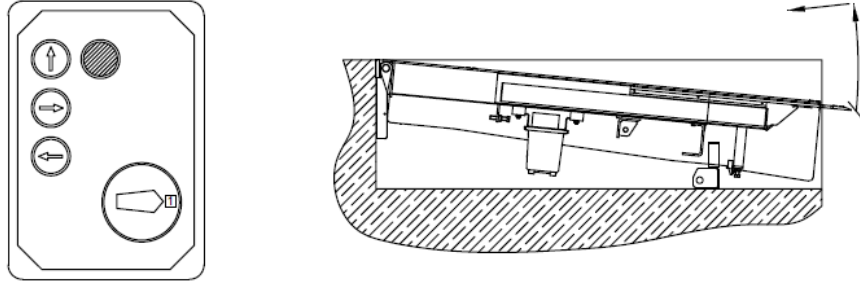
1 Задвигание аппарели следует осуществлять при нахождении платформы выше горизонтального уровня рампы (положительный угол подъема).



2 Не допускается выполнять задвигание аппарели при нахождении платформы ниже горизонтального уровня рампы!  
**ВНИМАНИЕ! Опасность повреждения оборудования!**



3 Для автоматического приведения платформы в парковочное положение используйте "Кнопку автовозврата". Необходимо кратковременное нажатие.



Дополнительно на лицевой стороне блока управления CUL11-3 размещена наклейка для операторов, наглядно информирующая о недопущении задвигания аппарели, когда платформа расположена ниже уровня пола помещения, а также о недопущении эксплуатации оборудования при выключенном электропитании.