

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

На основании обращения Иконостасовой Н. П. действующей в интересах собственников помещений многоквартирного дома 56 по улице Катушечной, по вопросу согласования Схемы ограждения земельного участка с по адресу: город Кострома, улица Катушечная, 56, во исполнение пункта 3 статьи 4 Порядка согласования Схемы ограждения земельного участка на территории города Костромы, утвержденного решением Думы города Костромы от 4 декабря 2014 года № 233, Администрацией города Костромы проводится изучение мнения заинтересованных лиц по вопросу установки ограждения на земельном участке по адресу: город Кострома, улица Катушечная, 56, согласно Схеме ограждения земельного участка.

Предложения и рекомендации по данному вопросу принимаются Управлением архитектуры и градостроительства в письменной форме до 18 апреля 2024 года по адресу: площадь Конституции, 2, кабинет № 406, либо по адресу электронной почты: [SemanovaOA@gradkostroma.ru](mailto:SemanovaOA@gradkostroma.ru). Контактный номер телефона: 8 (4942) 42 70 72.

Начальник Управления,  
Главный архитектор города Костромы



А. В. Козырев

Емельянченко Оксана Андреевна  
8(4942)42 70 72



Для осуществления регулирования въезда/выезда транспортных средств на придомовой территории дома № 56 по улице Катущечная проектом предусматривается установка ограждающего устройства (шлагбаум) при въезде со стороны ул. Катущечной.  
 Схема установки шлагбаума указана на плане участка.

Привод фирмы **DoorHan** предназначен для автоматизации антивандального шлагбаума и сдвижных ворот без врезной калитки. Он состоит из механического редуктора в густой смазке и электродвигателя со встроенным блоком управления. Редуктор и двигатель выполнены в едином корпусе. Вращательное движение выходной звездочки преобразуется в поступательное движение шлагбаума/ворот с помощью зубчатой рейки, закрепленной на шлагбауме/воротах.  
 К блоку управления подключается внешняя кнопка управления.

Самоблокирующийся редуктор обеспечивает механическую блокировку шлагбаума/ворот, если двигатель не работает. В случае отключения питающего напряжения, аварийный ручной расцепитель позволяет открывать или закрывать шлагбаум/ворота вручную.

**Основные функции**

Система автоматической остановки **быстро** и надежно останавливает работу мотора в крайних положениях.

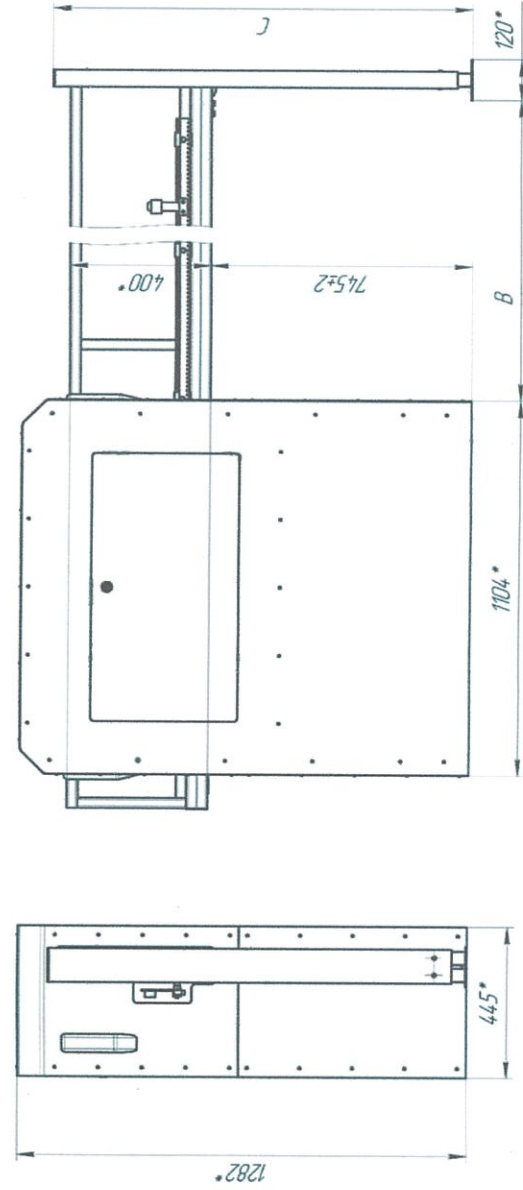
Остановка в крайних положениях происходит за счет срабатывания бесконтактных электронных конечных выключателей.

В случае отсутствия электроэнергии, поворот рычага расцепляет привод, после чего возможно открывание шлагбаума/ворот с помощью ручной цепи.

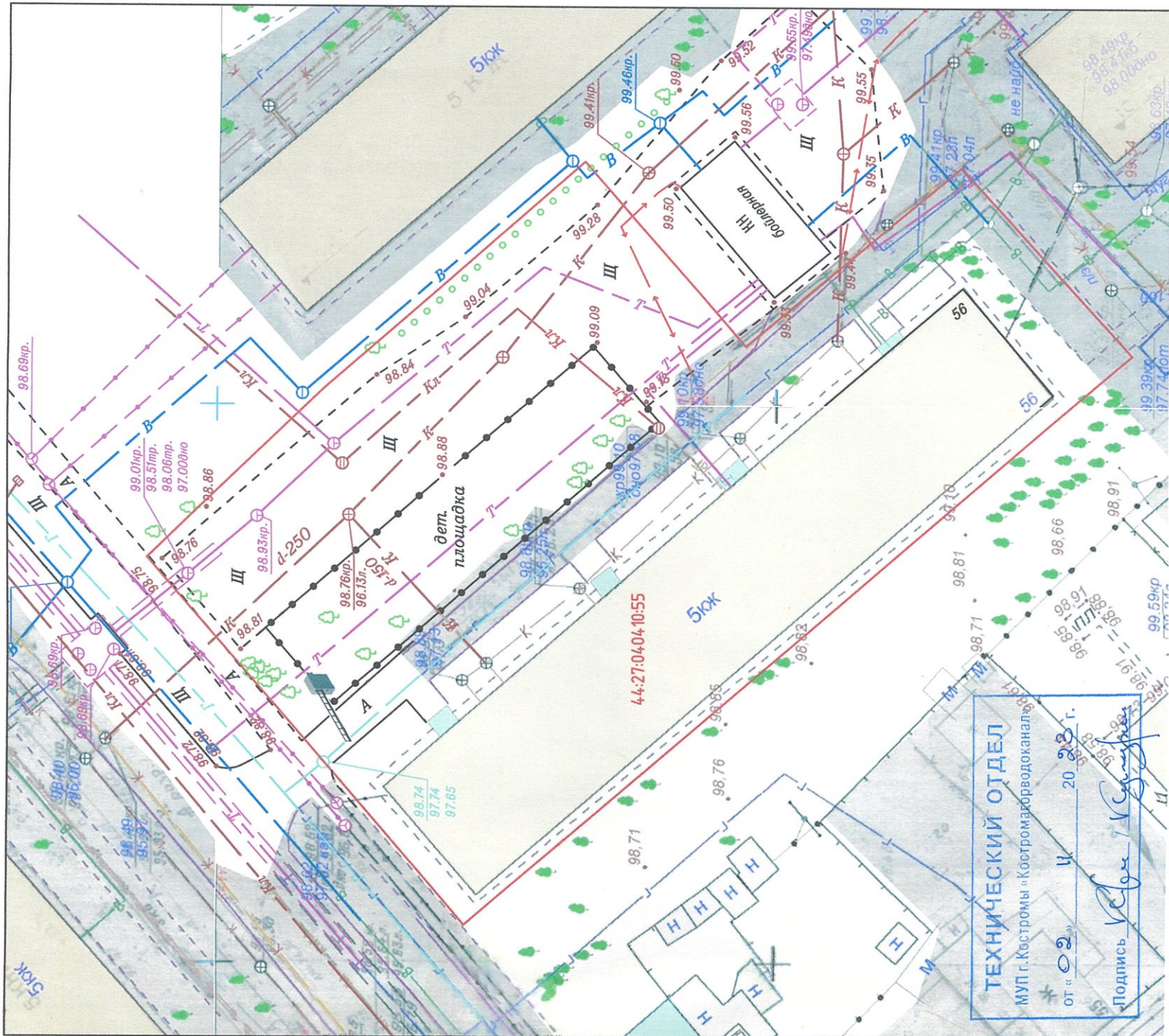
Возможно управление приводом от стационарной кнопки или пульта ДУ в пошаговом режиме (открыть — стоп — закрыть — стоп).

Блок управления расположен внутри корпуса привода вместе с мотор-редуктором. Привод обладает низким уровнем шума и надежно защищен от перегрева. Автоматический привод разработан для работы с антивандальным шлагбаумом и сдвижными воротами. Не применяйте его в других целях.

**Размеры шлагбаума:**



Энергоснабжение шлагбаумов планируется обеспечить путем подключения к общедомовой электросети.



**Условные обозначения:**  
 Г — газопровод  
 В — водопровод  
 Т — электрокабель  
 Т — теплотрасса  
 — кабель связи  
 — граница учтенного земельного участка  
 44:27:04:04:10:55 — кадастровый номер земельного участка  
 антивандальный шлагбаум

Проект установки антивандального шлагбаума при въезде на территорию многоквартирного дома по адресу: Костромская область, г. Кострома, ул. Катущечная, дом 56			
Изм	Колуч	Лист	№ док
			25.09.23
Исполнитель	Окуловский Н.Н.		
Согласовано			
Заказчик			
Стадия	Лист	Листов	
План участка	1	1	
Масштаб	1:500		