

Настоящий типовой проект составлен в помощь проектным организациям и относится к типовым проектам, в которых используются элементы ограждения периметра территории (забор Grand Line, калитка VIZIT-KCH-12-Пр и т.п.).

ВНИМАНИЕ! Вся представленная информация имеет рекомендательный характер. Проект конкретного объекта должен быть утверждён в установленном порядке, согласно федеральному и региональному законодательствам.

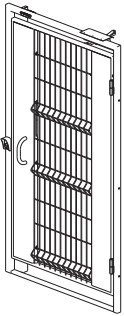




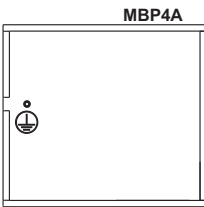


Входная группа периметра VIZIT является типовым элементом ограждения периметра объекта.

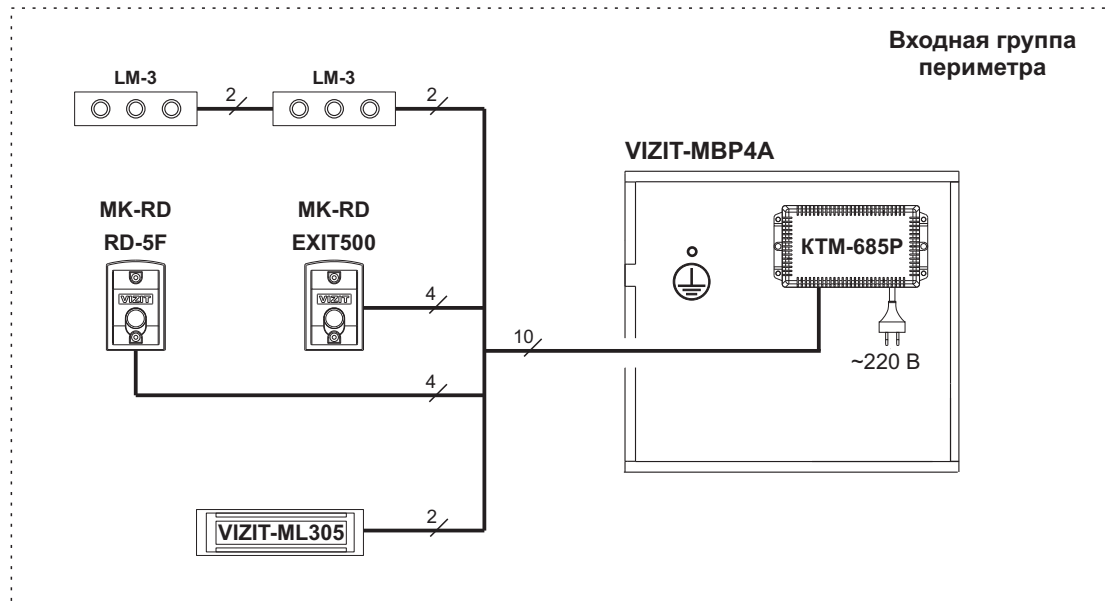
Входная группа периметра VIZIT с установленным контроллером KTM-685P является составной частью системы контроля управления доступом (СКУД) и обеспечивает доступ посетителя на территорию объекта путём прикладывания RF-идентификатора к считывателю RD-5F контроллера. Выход с территории объекта обеспечивается нажатием на калитке кнопки EXIT500.

Контроллер KTM-685P позволяет дополнительно подключить радиоканальный считыватель Gate-RX. Считыватель Gate-RX обеспечивает приём сигнала от радиобрелока Gate-TX, преобразование его в код формата Wiegand-26 и передачу сигнала в контроллер для доступа на территорию объекта.

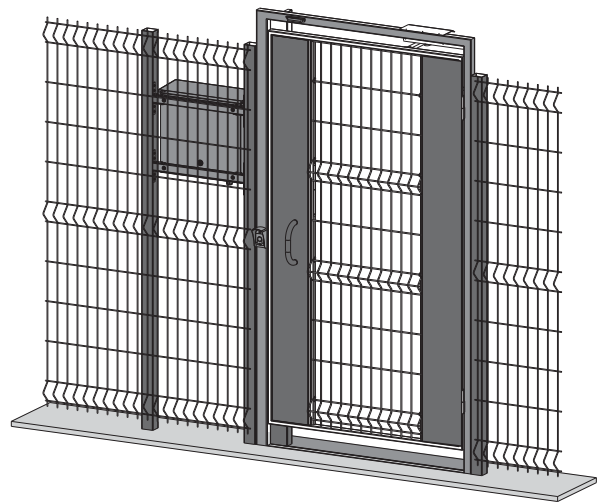
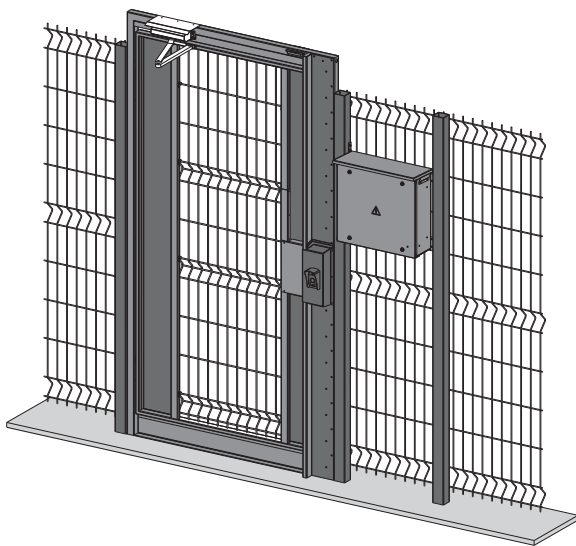
Входная группа периметра VIZIT с установленным контроллером KTM-685P, через интерфейс RS-485 имеет техническую возможность интегрирования со СКУД под управлением программного обеспечения Gate-Vizit-Commander (<http://www.skd-gate.ru>).

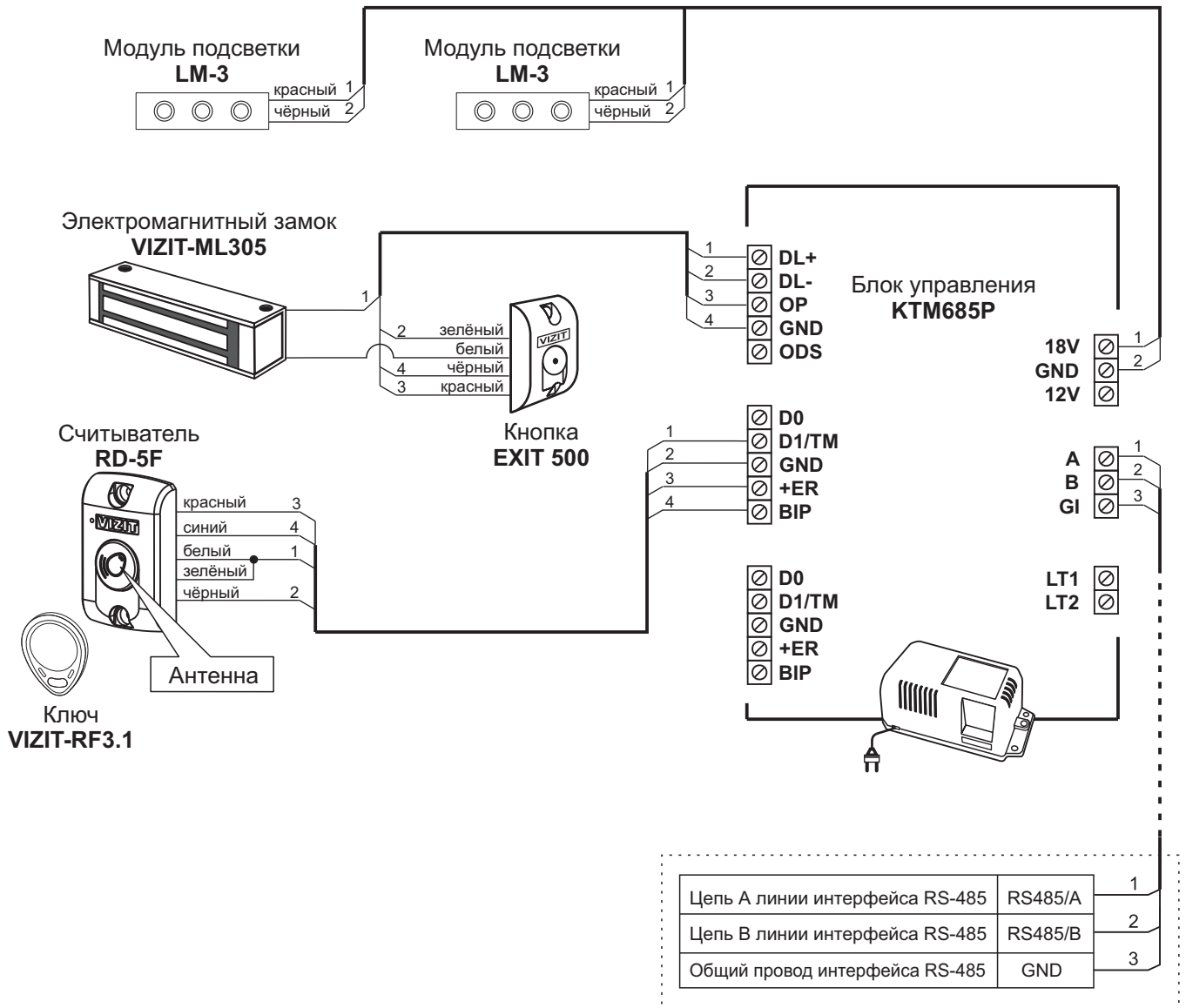
Набор оборудования, устанавливаемого на входной группе, зависит от конкретного проекта.

Графическое обозначение	Наименование элемента
	Калитка VIZIT-KCH-12-Пр
	Замок электромагнитный VIZIT-ML305-40
	Кнопка “ EXIT 500 ” с подсветкой
	Считыватель RD-5F
	Монтажный комплект МК-RD
	Монтажный бокс VIZIT-MBP4A
	Блок управления KTM-685P
	Модуль подсветки VIZIT-LM-3



Для удалённого управления / администрирования установками контроллера, базой ключей и индивидуальных кодов в KTM-685P предусмотрена работа с интерфейсом RS-485, позволяющим объединить блоки управления в локальную сеть и интегрировать в систему контроля и управления доступом (СКУД) GATE. Управление осуществляется с автоматизированного рабочего места (АРМ) "Gate-Vizit-Commander".





Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка	Завод-изготовитель	Единица измерения	Кол-во	Возможные замены	Примечания
1	Калитка стальная наружная	VIZIT-KCH-12-Пр	ООО "Домофоны ВИЗИТ"- Россия	шт.	1		VIZIT-KCH-12Пр поставляется с установленными электромагнитным замком VIZIT-ML305 , дверным доводчиком VIZIT-DC503S ARCTIC , кнопкой выхода EXIT 500 , монтажным комплектом MK-RD и модулями подсветки VIZIT-LM-3 (2 шт.).
2	Считыватель	RD-5F	ООО "Домофоны ВИЗИТ"- Россия	шт.	1		Считыватель ключей VIZIT-RF3.
3	Монтажный комплект	MK-RD	ООО "Домофоны ВИЗИТ"- Россия	шт.	1		Монтажный комплект для крепления считывателя RD-5F.
4	Монтажный бокс	VIZIT-MBP4A	ООО "Домофоны ВИЗИТ"- Россия	шт.	1		Монтажный бокс для установки в нем блока управления KTM-685P.
5	Блок управления контроллера	KTM-685P	ООО "Домофоны ВИЗИТ"- Россия	шт.	1		Блок управления контроллера KTM-685P.
6	Ключ электронный для домофона	VIZIT-RF3.1	КНР	шт.	max 43000		Ключ RF (RFID-13.56 MHz брелок Mifare).