



Комплект монтажный
выключателя вакуумного РИМ ВВ
КМ-01
Ведомость комплекта



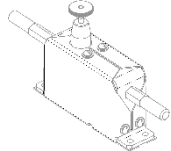


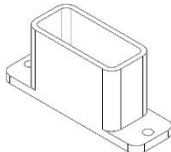
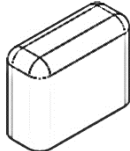
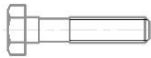




Основные сведения об изделии

Комплект монтажный КМ-01 выключателя вакуумного РИМ ВВ, предназначен для монтажа выключателя вакуумного РИМ ВВ во вновь разрабатываемые шкафы КРУ и КСО, в ретрофиты (реконструкции) КРУ и КСО, находящиеся в эксплуатации, а также в расцепители и другие устройства, осуществляющие распределение электрической энергии во всех отраслях народного хозяйства.

Комплектность

Комплект монтажный выключателя вакуумного РИМ ВВ КМ-01 № _____, включает в себя сборочные узлы, детали, а также стандартные изделия перечисленные в таблице 1. Пример условного монтажа КМ-01 приведен на рисунке 1.

Таблица 1 Состав комплекта

№ п/п	Обозначение	Наименование	Описание	Кол-во
Сборочные узлы				
1	ВНКЛ.304281.001	Узел блокировочный РИМ Бк 2		1
Детали				
2	ВНКЛ.715211.001	Тяга		1
3	ВНКЛ.745212.001	Кронштейн		2
4	ВНКЛ.742222.001	Фланец		1
5	ВНКЛ.742224.001	Кнопка		1
Стандартные изделия				
6	Болт М10х25			4
7	Винт М4х12			6
8	Гайка шестигранная М4			6
9	Гайка шестигранная М10			4
10	Шайба плоская 4			12
11	Шайба плоская 10			8
12	Шайба стопорная 4			6
13	Шайба стопорная 10			4

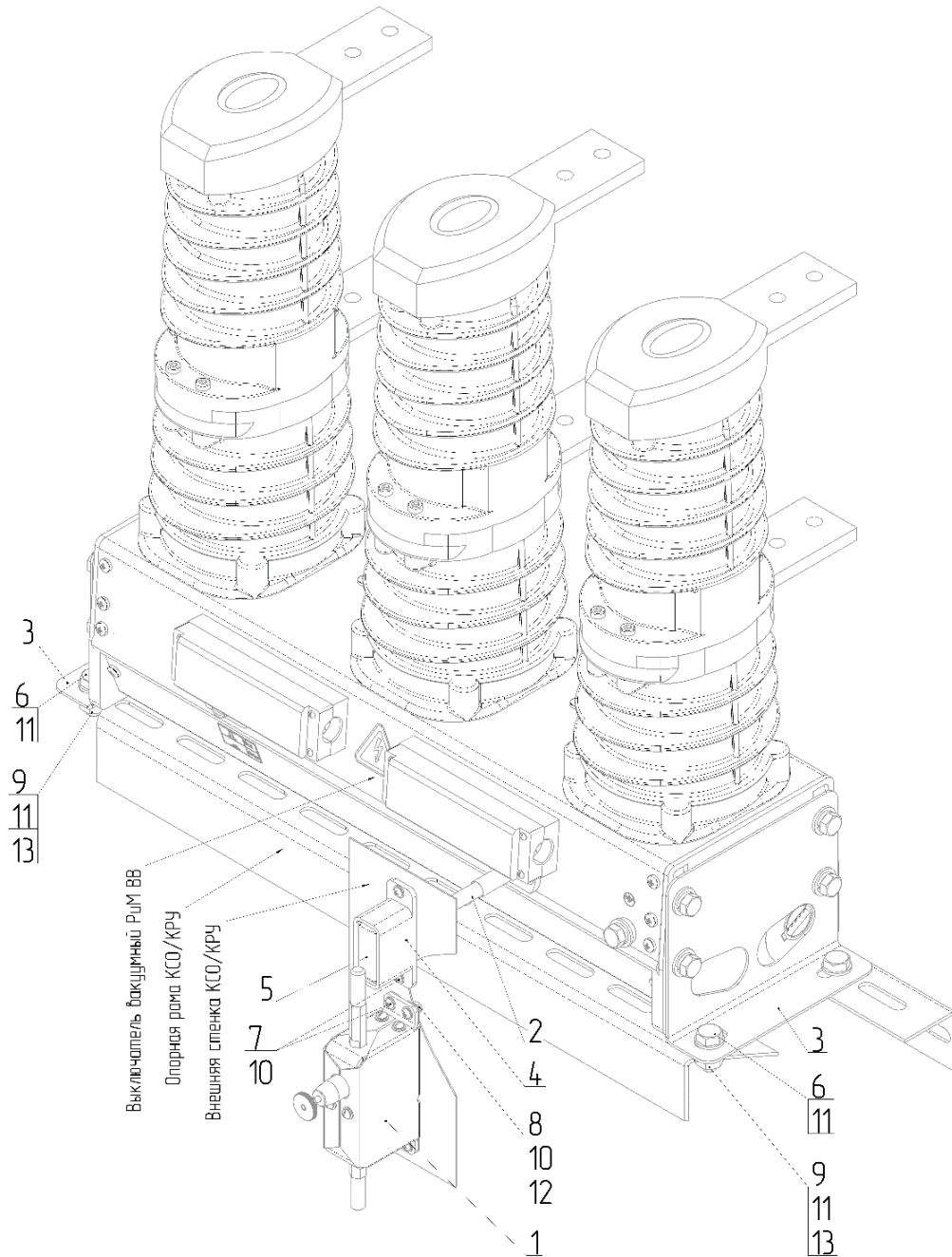


Рисунок 1 – Пример условного монтажа комплекта КМ-01

Примечание - Номера позиций соответствуют номерам обозначений из таблицы 1.



Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие КМ требованиям КД при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации КМ - 7 лет.

Гарантийный срок исчисляется с даты ввода КМ в эксплуатацию. При отсутствии отметки о вводе в эксплуатацию гарантийный срок эксплуатации исчисляется с даты передачи (отгрузки) КМ покупателю. Если дату передачи (отгрузки) установить невозможно, гарантийный срок эксплуатации исчисляется с даты изготовления КМ.

Гарантийные обязательства не распространяются на КМ:

- со следами взлома, самостоятельного ремонта;
- с повреждениями, вызванными нарушением условий хранения, транспортирования, монтажа или эксплуатации;
- с нарушением пломб изготовителя.

Примечание При представлении КМ для ремонта или замены в течение гарантийного срока обязательно наличие документа по эксплуатации КМ с отметками о дате выпуска и дате ввода в эксплуатацию.

Свидетельство о вводе в эксплуатацию

Комплект монтажный КМ-01 заводской № _____
введён в эксплуатацию представителем организации

(Название организации, должность представителя, Фамилия, И.О.)

Подпись _____ Дата ввода _____

Сведения о приёмке

Комплект монтажный КМ-01 заводской № _____
соответствует действующей технической документации, данной ведомости и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Штамп ОТК _____

Сведения о комплектовании и упаковывании

Комплект монтажный КМ-01 заводской № _____
укомплектован и упакован в соответствии с действующей технической документацией и данной ведомостью.

Упаковщик _____

Дата упаковывания _____



**Комплект монтажный
выключателя вакуумного РИМ ВВ
КМ-02**

Ведомость комплекта



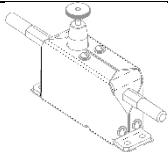

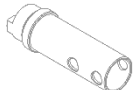

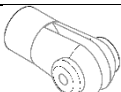

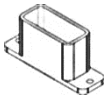




Основные сведения об изделии

Комплект монтажный КМ-02 выключателя вакуумного РИМ ВВ, предназначен для монтажа выключателя вакуумного РИМ ВВ во вновь разрабатываемые шкафы КРУ и КСО, в ретрофиты (реконструкции) КРУ и КСО, находящиеся в эксплуатации, а также в расцепители и другие устройства, осуществляющие распределение электрической энергии во всех отраслях народного хозяйства.

Комплектность

Комплект монтажный выключателя вакуумного РИМ ВВ КМ-02 № _____, включает в себя сборочные узлы, детали, а также стандартные изделия перечисленные в таблице 1. Пример условного монтажа КМ-02 приведён на рисунке 1.

Таблица 1 Состав комплекта

№ п/п	Обозначение	Наименование	Описание	Кол-во
Сборочные узлы				
1	ВНКЛ.304281.001	Узел блокировочный РИМ Бк___		1
2	ВНКЛ.305671.005	Рычаг		1
3	ВНКЛ.304142.002	Втулка		1
Детали				
4	ВНКЛ.715211.001	Тяга		1
5	ВНКЛ.723215.002	Вилка		1
6	ВНКЛ.745212.001	Кронштейн		2
7	ВНКЛ.742222.001	Фланец		1
8	ВНКЛ.742224.001	Кнопка		1
Стандартные изделия				
9	Болт М6х30			1
10	Болт М8х40			1
11	Болт М10х25			4
12	Винт М4х12			6
12	Винт М5х20			1
13	Гайка шестигранная М4			6
14	Гайка шестигранная М10			4

Продолжение таблицы 1

15	Шайба плоская 4		12
16	Шайба плоская 5		2
17	Шайба плоская 6		1
18	Шайба плоская 8		1
19	Шайба плоская 10		8
20	Шайба стопорная 4		6
21	Шайба стопорная 5		1
22	Шайба стопорная 6		1
23	Шайба стопорная 8		1
24	Шайба стопорная 10		4

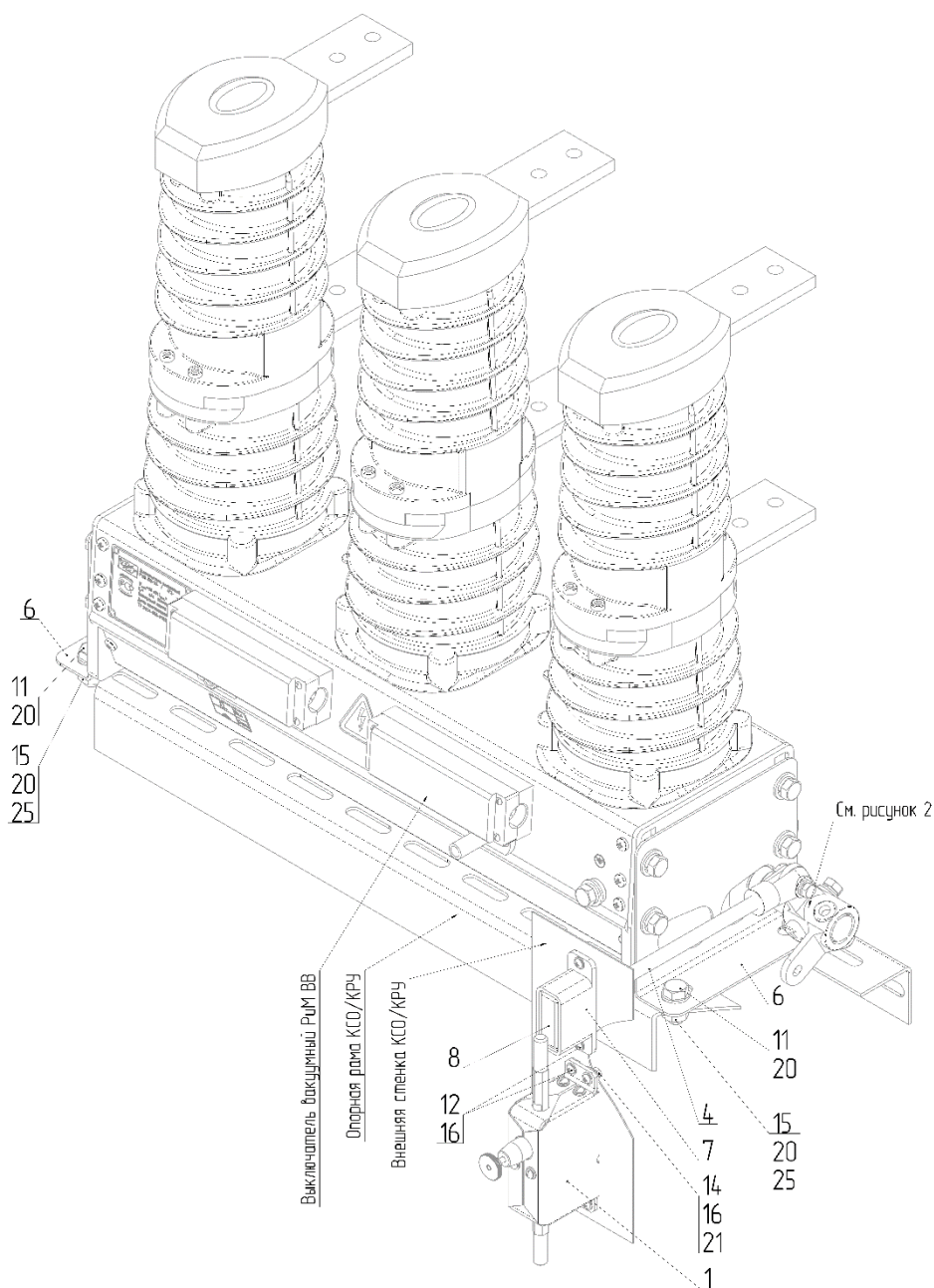


Рисунок 1 – Пример условного монтажа комплекта КМ-02

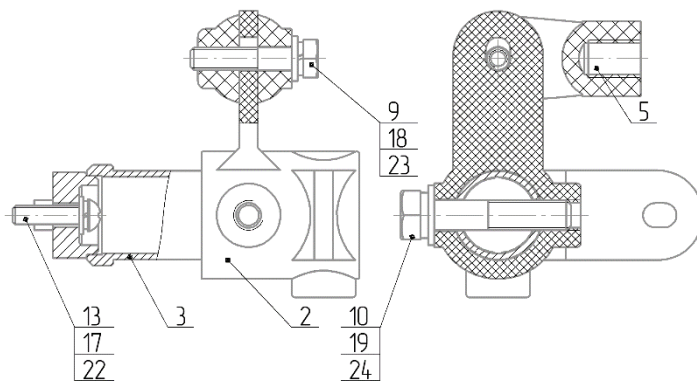


Рисунок 2 - Пример сборки узла ручного отключения

Примечание - Номера позиций на рисунках 1, 2 соответствуют номерам обозначений из таблицы 1.

Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие КМ требованиям КД при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации КМ - 7 лет.

Гарантийный срок исчисляется с даты ввода КМ в эксплуатацию. При отсутствии отметки о вводе в эксплуатацию гарантийный срок эксплуатации исчисляется с даты передачи (отгрузки) КМ покупателю. Если дату передачи (отгрузки) установить невозможно, гарантийный срок эксплуатации исчисляется с даты изготовления КМ.

Гарантийные обязательства не распространяются на КМ:

- со следами взлома, самостоятельного ремонта;
- с повреждениями, вызванными нарушением условий хранения, транспортирования, монтажа или эксплуатации;
- с нарушением пломб изготовителя.

Примечание При представлении КМ для ремонта или замены в течение гарантийного срока обязательно наличие документа по эксплуатации КМ с отметками о дате выпуска и дате ввода в эксплуатацию.

Свидетельство о вводе в эксплуатацию

Комплект монтажный КМ-02 заводской № _____
введён в эксплуатацию представителем организации

(Название организации, должность представителя, Фамилия, И.О.)

Подпись _____ Дата ввода _____

Сведения о приёмке

Комплект монтажный КМ-02 заводской № _____
соответствует действующей технической документации, данной ведомости и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Штамп ОТК _____

Сведения о комплектовании и упаковывании

Комплект монтажный КМ-02 заводской № _____
укомплектован и упакован в соответствии с действующей технической документацией и данной ведомостью.

Упаковщик _____

Дата упаковывания _____



**Комплект монтажный
выключателя вакуумного РИМ ВВ
КМ-03**

Ведомость комплекта



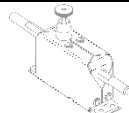
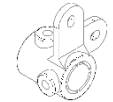
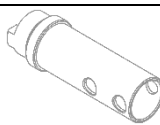

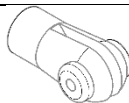

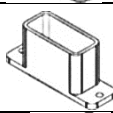
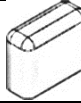
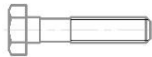


Основные сведения об изделии

Комплект монтажный КМ-03 выключателя вакуумного РИМ ВВ, предназначен для монтажа выключателя вакуумного РИМ ВВ во вновь разрабатываемые шкафы КРУ и КСО, в ретрофиты (реконструкции) КРУ и КСО, находящиеся в эксплуатации, а также в расцепители и другие устройства, осуществляющие распределение электрической энергии во всех отраслях народного хозяйства.

Комплектность

Комплект монтажный выключателя вакуумного РИМ ВВ КМ-03 № _____, включает в себя сборочные узлы, детали, а также стандартные изделия перечисленные в таблице 1. Пример условного монтажа КМ-03 приведен на рисунке 1.

Таблица 1 Состав комплекта

№ п/п	Обозначение	Наименование	Описание	Кол-во
Сборочные узлы				
1	ВНКЛ.304281.001	Узел блокировочный РИМ Бк__		2
2	ВНКЛ.305671.005	Рычаг		2
3	ВНКЛ.304142.002	Втулка		2
Детали				
4	ВНКЛ.715211.001	Тяга		2
5	ВНКЛ.723215.002	Вилка		2
6	ВНКЛ.745212.001	Кронштейн		2
7	ВНКЛ.742222.001	Фланец		2
8	ВНКЛ.742224.001	Кнопка		2
Стандартные изделия				
9	Болт М6х30		2	
10	Болт М8х40		2	
11	Болт М10х25		4	
11	Винт М4х12		12	
12	Винт М5х20		2	
13	Гайка шестигранная М4		12	
14	Гайка шестигранная М10		4	

Продолжение таблицы 1

15	Шайба плоская 4		24
16	Шайба плоская 5		2
17	Шайба плоская 6		2
18	Шайба плоская 8		2
19	Шайба плоская 10		8
20	Шайба стопорная 4		12
21	Шайба стопорная 5		2
22	Шайба стопорная 6		2
23	Шайба стопорная 8		2
24	Шайба стопорная 10		4

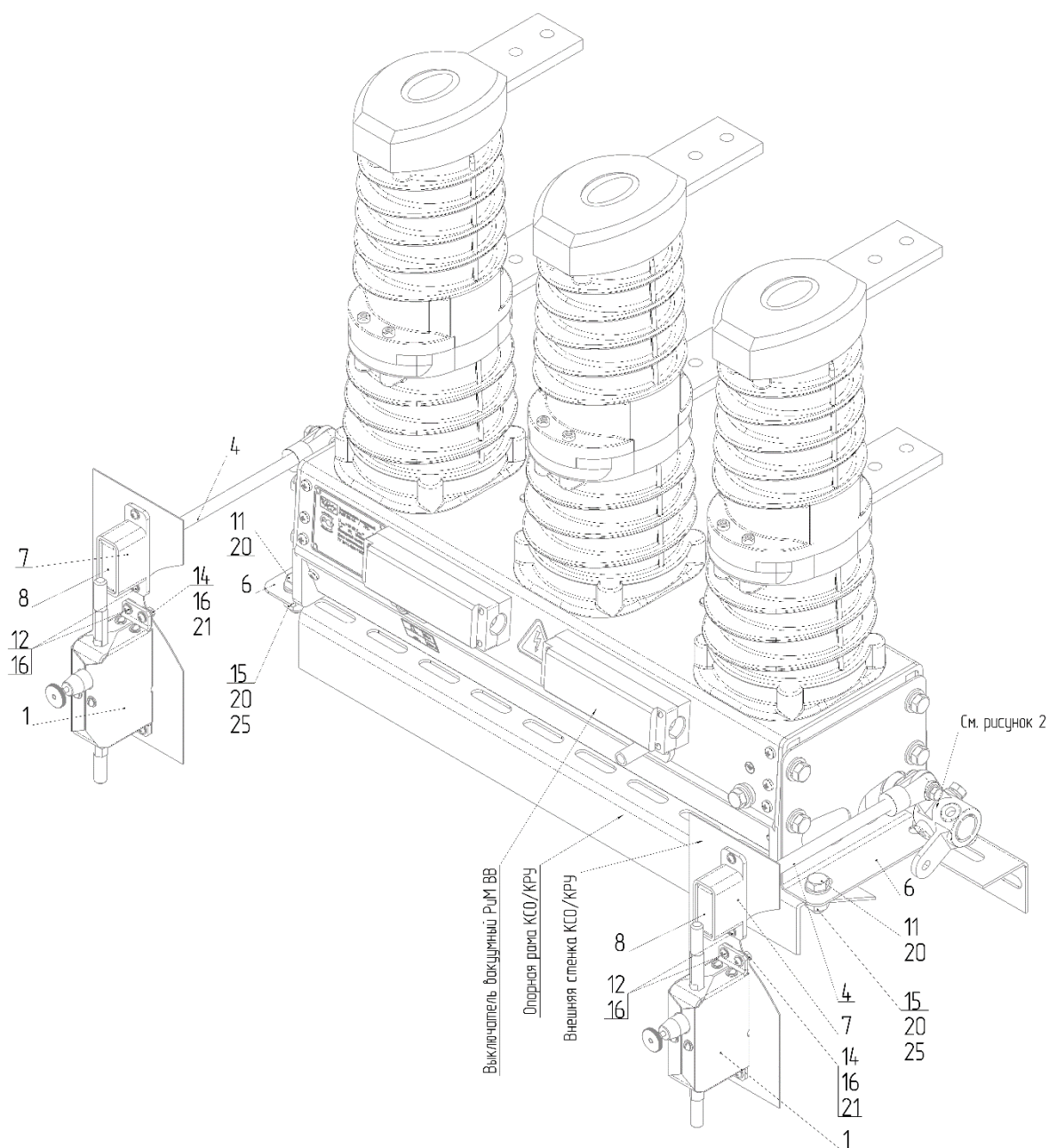


Рисунок 1 – Пример условного монтажа комплекта КМ-03

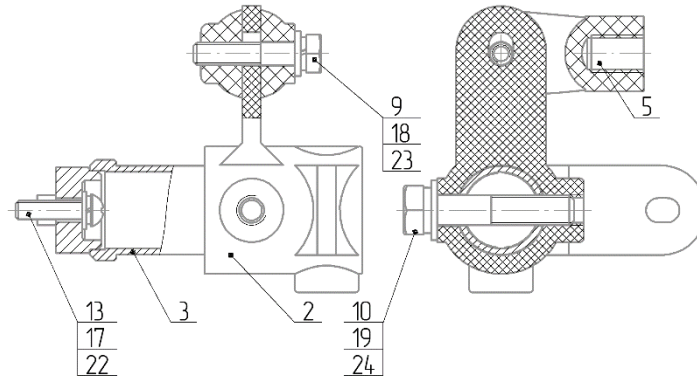


Рисунок 2 - Пример сборки узла ручного отключения

Примечание - Номера позиций на рисунках 1, 2 соответствуют номерам обозначений из таблицы 1.

Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие КМ требованиям КД при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации КМ - 7 лет.

Гарантийный срок исчисляется с даты ввода КМ в эксплуатацию. При отсутствии отметки о вводе в эксплуатацию гарантийный срок эксплуатации исчисляется с даты передачи (отгрузки) КМ покупателю. Если дату передачи (отгрузки) установить невозможно, гарантийный срок эксплуатации исчисляется с даты изготовления КМ.

Гарантийные обязательства не распространяются на КМ:

- со следами взлома, самостоятельного ремонта;
- с повреждениями, вызванными нарушением условий хранения, транспортирования, монтажа или эксплуатации;
- с нарушением пломб изготовителя.

Примечание При представлении КМ для ремонта или замены в течение гарантийного срока обязательно наличие документа по эксплуатации КМ с отметками о дате выпуска и дате ввода в эксплуатацию.

Свидетельство о вводе в эксплуатацию

Комплект монтажный КМ-03 заводской № _____
введён в эксплуатацию представителем организации

(Название организации, должность представителя, Фамилия, И.О.)

Подпись _____ Дата ввода _____

Сведения о приёмке

Комплект монтажный КМ-03 заводской № _____
соответствует действующей технической документации, данной ведомости и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Штамп ОТК _____

Сведения о комплектовании и упаковывании

Комплект монтажный КМ-03 заводской № _____
укомплектован и упакован в соответствии с действующей технической документацией и данной ведомостью.

Упаковщик _____

Дата упаковывания _____



**Комплект монтажный
выключателя вакуумного РИМ ВВ
КМ-04**

Ведомость комплекта







Основные сведения об изделии

Комплект монтажный КМ-04 выключателя вакуумного РИМ ВВ, предназначен для монтажа выключателя вакуумного РИМ ВВ во вновь разрабатываемые шкафы КРУ и КСО, в ретрофиты (реконструкции) КРУ и КСО, находящиеся в эксплуатации, а также в расцепители и другие устройства, осуществляющие распределение электрической энергии во всех отраслях народного хозяйства.

Комплектность

Комплект монтажный выключателя вакуумного РИМ ВВ КМ-04 № _____, включает в себя сборочные узлы, детали, а также стандартные изделия перечисленные в таблице 1. Пример условного монтажа КМ-04 приведен на рисунке 1.

Таблица 1 Состав комплекта

№ п/п	Обозначение	Наименование	Описание	Кол-во
Детали				
1	ВНКЛ.715211.001	Тяга		Изготавливается монтажной организацией
2	ВНКЛ.742222.001	Фланец		1
3	ВНКЛ.742224.001	Кнопка		1
Стандартные изделия				
4	Винт М4х12			2
5	Гайка шестигранная М4			2
6	Шайба плоская 4			4
7	Шайба стопорная 4			2

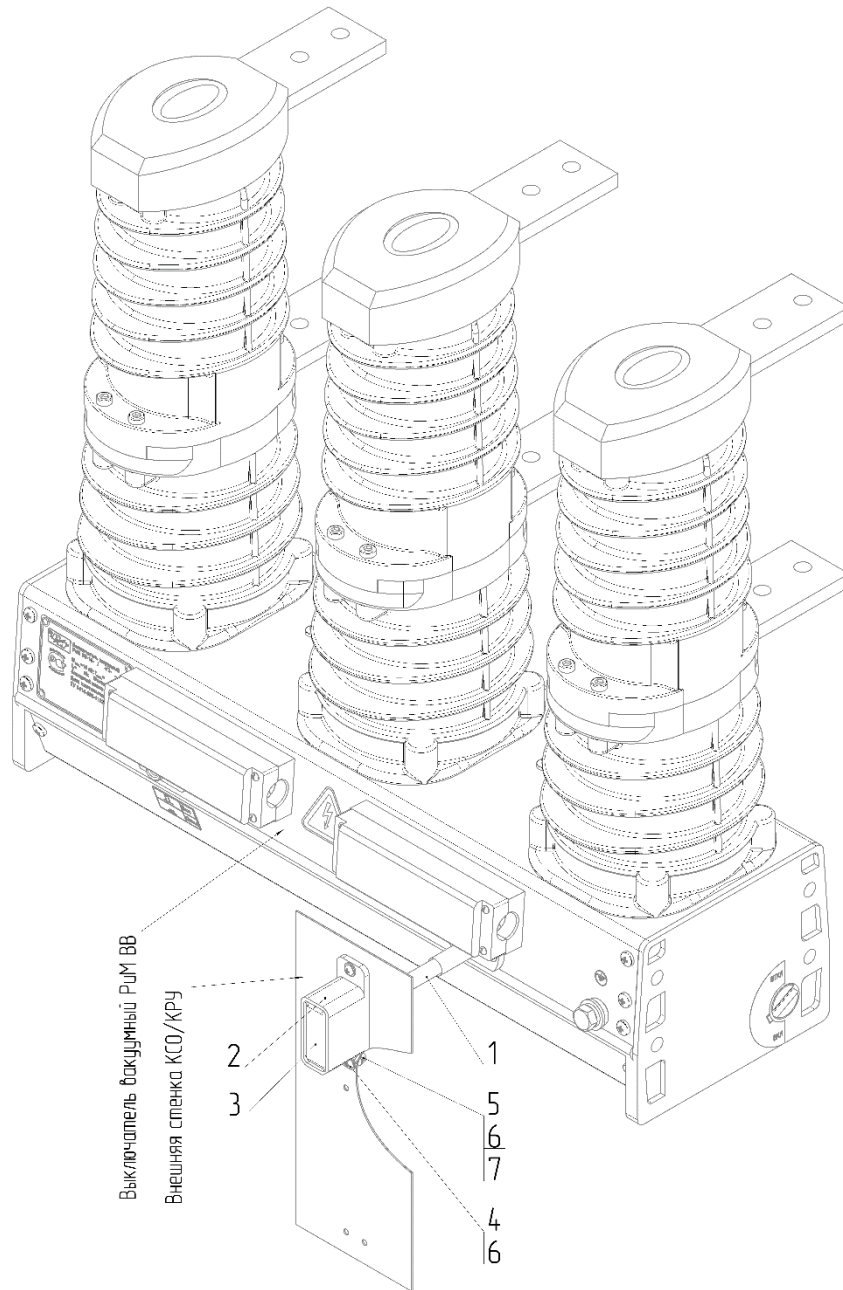


Рисунок 1 – Пример условного монтажа комплекта КМ-04

Примечание - Номера позиций соответствуют номерам обозначений из таблицы 1.



Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие КМ требованиям КД при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации КМ - 7 лет.

Гарантийный срок исчисляется с даты ввода КМ в эксплуатацию. При отсутствии отметки о вводе в эксплуатацию гарантийный срок эксплуатации исчисляется с даты передачи (отгрузки) КМ покупателю. Если дату передачи (отгрузки) установить невозможно, гарантийный срок эксплуатации исчисляется с даты изготовления КМ.

Гарантийные обязательства не распространяются на КМ:

- со следами взлома, самостоятельного ремонта;
- с повреждениями, вызванными нарушением условий хранения, транспортирования, монтажа или эксплуатации;
- с нарушением пломб изготовителя.

Примечание При представлении КМ для ремонта или замены в течение гарантийного срока обязательно наличие документа по эксплуатации КМ с отметками о дате выпуска и дате ввода в эксплуатацию.

Свидетельство о вводе в эксплуатацию

Комплект монтажный КМ-04 заводской № _____
введён в эксплуатацию представителем организации

(Название организации, должность представителя, Фамилия, И.О.)

Подпись _____ Дата ввода _____

Сведения о приёмке

Комплект монтажный КМ-04 заводской № _____
соответствует действующей технической документации, данной ведомости и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Штамп ОТК _____

Сведения о комплектовании и упаковывании

Комплект монтажный КМ-04 заводской № _____
укомплектован и упакован в соответствии с действующей технической документацией и данной ведомостью.

Упаковщик _____

Дата упаковывания _____



Комплект монтажный
выключателя вакуумного РИМ ВВ
КМ-05 № _____

Ведомость комплекта



Основные сведения об изделии

Комплект монтажный КМ-04 выключателя вакуумного РИМ ВВ, предназначен для монтажа выключателя вакуумного РИМ ВВ во вновь разрабатываемые шкафы КРУ и КСО, в ретрофиты (реконструкции) КРУ и КСО, находящиеся в эксплуатации, а также в расцепители и другие устройства, осуществляющие распределение электрической энергии во всех отраслях народного хозяйства.

Комплектность

Комплект монтажный выключателя вакуумного РИМ ВВ КМ-05 № _____, включает в себя сборочные узлы, детали, а также стандартные изделия перечисленные в таблице 1. Пример условного монтажа КМ-05 приведен на рисунке 1.

Таблица 1 Состав комплекта

Таблица 1 Состав комплекта				
№ п/п	Обозначение	Наименование	Описание	Кол-во
Сборочные узлы				
1	ВНКЛ.305671.005	Рычаг		1
2	ВНКЛ.304142.002	Втулка		1
Детали				
3	ВНКЛ.715211.001	Тяга		Изготавливается монтажной организацией
4	ВНКЛ.723215.002	Вилка		1
5	ВНКЛ.742222.001	Фланец		1
6	ВНКЛ.742224.001	Кнопка		1

Продолжение таблицы 1

Стандартные изделия			
7	Болт М6х30		1
8	Болт М8х40		1
9	Винт М4х12		2
10	Винт М5х20		1
11	Гайка шестигранная М4		2
12	Шайба плоская 4		4
13	Шайба плоская 5		2
14	Шайба плоская 6		1
15	Шайба плоская 8		1
16	Шайба стопорная 4		2
17	Шайба стопорная 5		1
18	Шайба стопорная 6		1
19	Шайба стопорная 8		1

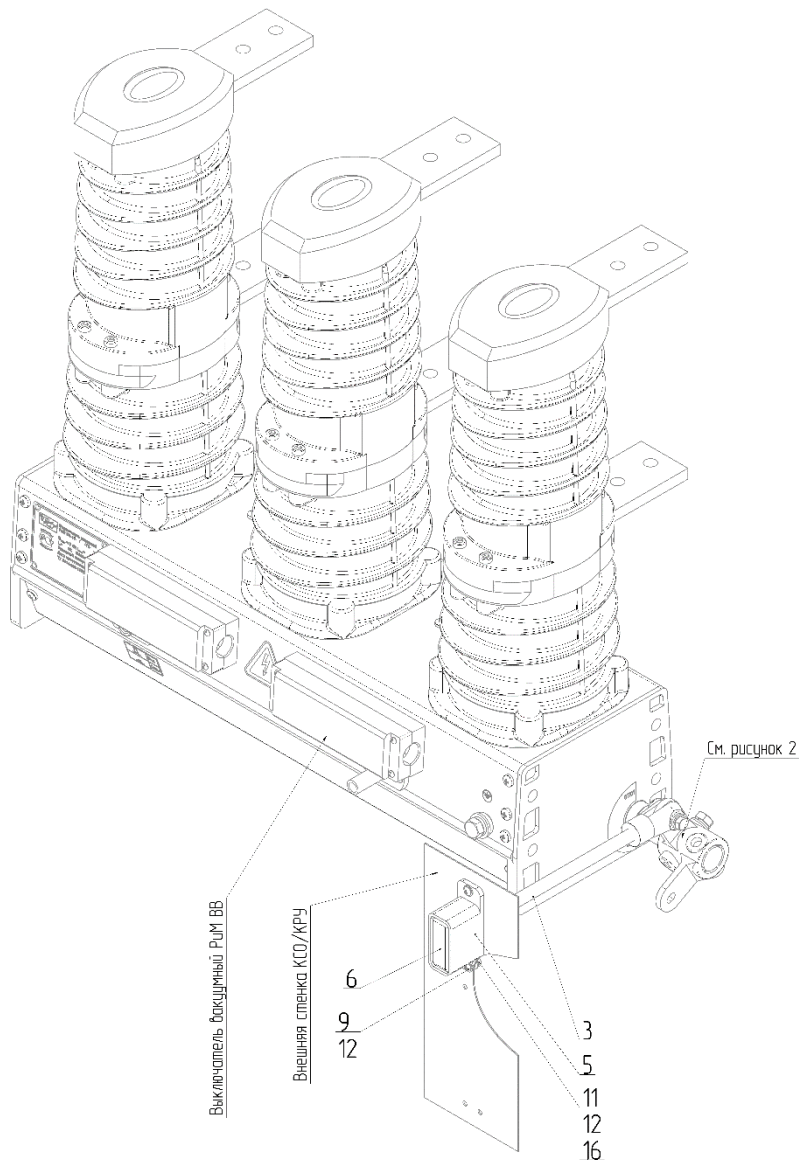


Рисунок 1 – Пример условного монтажа комплекта КМ-05

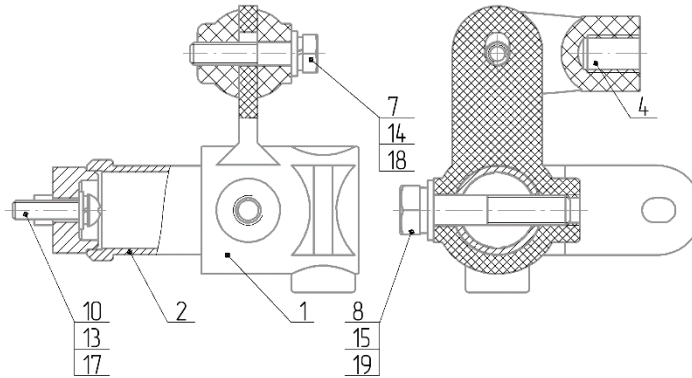


Рисунок 2 - Пример сборки узла ручного отключения

Примечание - Номера позиций на рисунках 1, 2 соответствуют номерам обозначений из таблицы 1.

Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие КМ требованиям КД при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации КМ - 7 лет.

Гарантийный срок исчисляется с даты ввода КМ в эксплуатацию. При отсутствии отметки о вводе в эксплуатацию гарантийный срок эксплуатации исчисляется с даты передачи (отгрузки) КМ покупателю. Если дату передачи (отгрузки) установить невозможно, гарантийный срок эксплуатации исчисляется с даты изготовления КМ.

Гарантийные обязательства не распространяются на КМ:

- со следами взлома, самостоятельного ремонта;
- с повреждениями, вызванными нарушением условий хранения, транспортирования, монтажа или эксплуатации;
- с нарушением пломб изготовителя.

Примечание При представлении КМ для ремонта или замены в течение гарантийного срока обязательно наличие документа по эксплуатации КМ с отметками о дате выпуска и дате ввода в эксплуатацию.

Свидетельство о вводе в эксплуатацию

Комплект монтажный КМ-05 заводской № _____
введён в эксплуатацию представителем организации

(Название организации, должность представителя, Фамилия, И.О.)

Подпись _____ Дата ввода _____

Сведения о приёмке

Комплект монтажный КМ-05 заводской № _____
соответствует действующей технической документации, данной ведомости и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Штамп ОТК _____

Сведения о комплектовании и упаковывании

Комплект монтажный КМ-05 заводской № _____
укомплектован и упакован в соответствии с действующей технической документацией и данной ведомостью.

Упаковщик _____

Дата упаковывания _____



Комплект монтажный
выключателя вакуумного РИМ ВВ
КМ-06 № _____

Ведомость комплекта



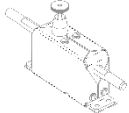
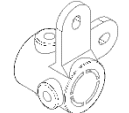
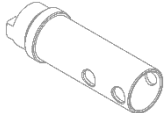
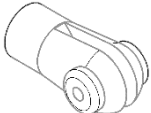
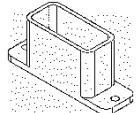
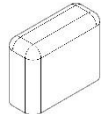
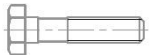
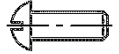

Основные сведения об изделии

Комплект монтажный КМ-04 выключателя вакуумного РИМ ВВ, предназначен для монтажа выключателя вакуумного РИМ ВВ во вновь разрабатываемые шкафы КРУ и КСО, в ретрофиты (реконструкции) КРУ и КСО, находящиеся в эксплуатации, а также в расцепители и другие устройства, осуществляющие распределение электрической энергии во всех отраслях народного хозяйства.

Комплектность

Комплект монтажный выключателя вакуумного РИМ ВВ КМ-06 № _____, включает в себя сборочные узлы, детали, а также стандартные изделия перечисленные в таблице 1. Пример условного монтажа КМ-06 приведен на рисунке 1.

Таблица 1 Состав комплекта

№ п/п	Обозначение	Наименование	Описание	Кол-во
Сборочные узлы				
1	ВНКЛ.304281.001	Узел блокировочный РИМ Бк 2		2
2	ВНКЛ.305671.005	Рычаг		2
3	ВНКЛ.304142.002	Втулка		2
Детали				
4	ВНКЛ.723215.002	Вилка		2
7	ВНКЛ.742222.001	Фланец		2
8	ВНКЛ.742224.001	Кнопка		4
Стандартные изделия				
9	Болт М6х30			2
10	Болт М8х40			2
11	Болт М10х25			4
12	Винт М4х12			12
13	Винт М5х20			2
14	Гайка шестигранная М4			12
15	Гайка шестигранная М10			4

Продолжение таблицы 1

16	Шайба плоская 4		24
17	Шайба плоская 5		2
18	Шайба плоская 6		2
19	Шайба плоская 8		2
20	Шайба плоская 10		8
21	Шайба стопорная 4		12
22	Шайба стопорная 5		2
23	Шайба стопорная 6		2
24	Шайба стопорная 8		2
25	Шайба стопорная 10		4

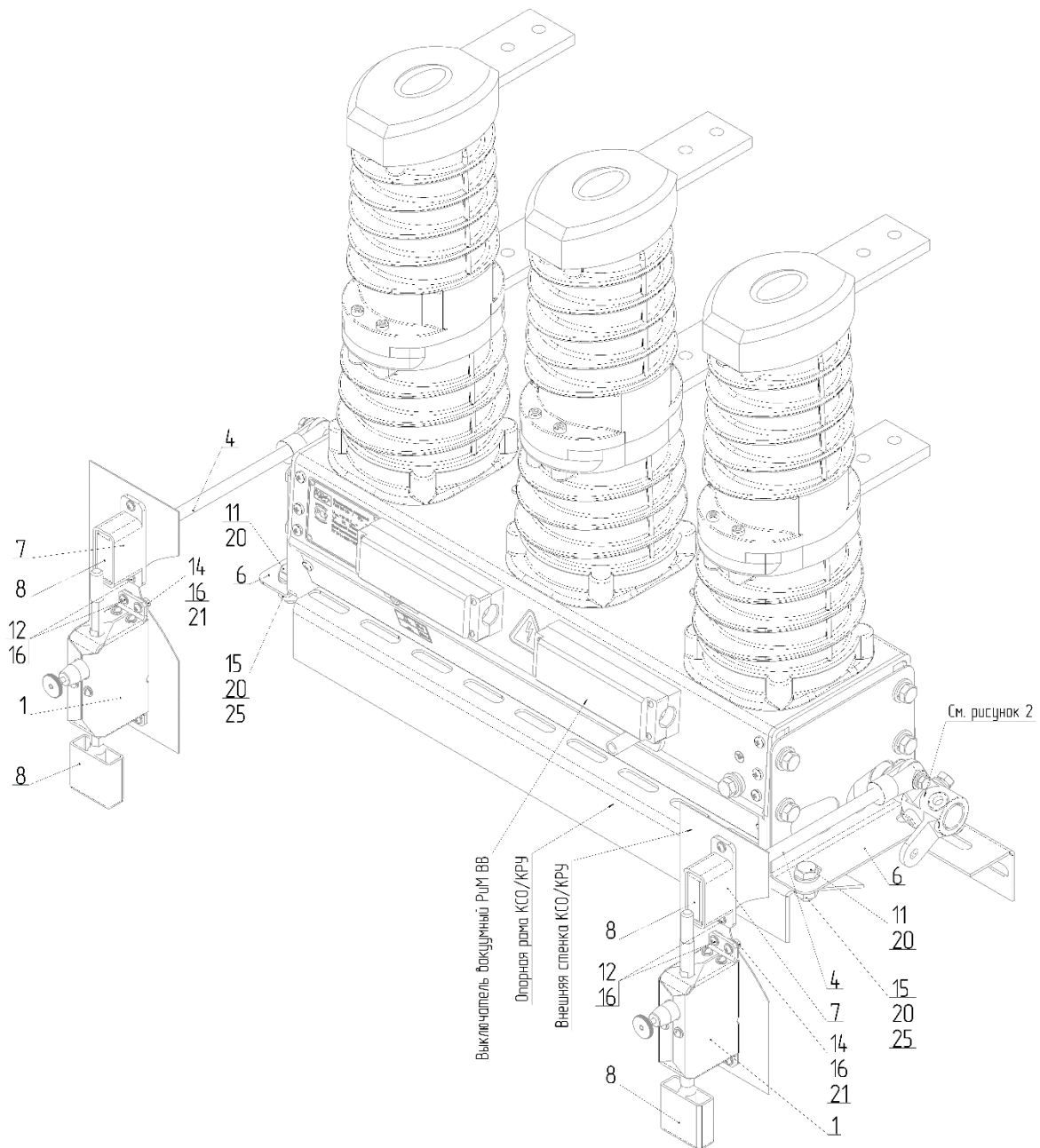


Рисунок 1 – Пример условного монтажа комплекта КМ-06

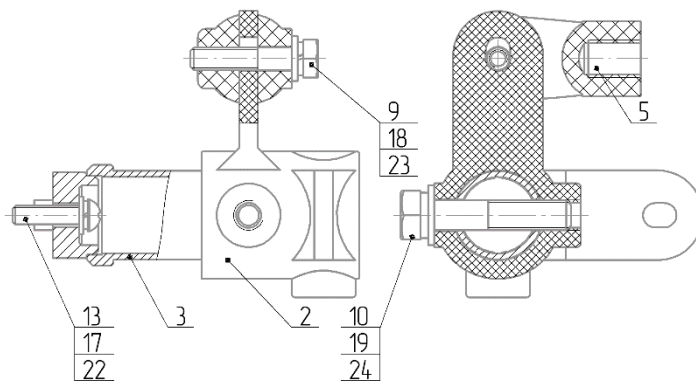


Рисунок 2 - Пример сборки узла ручного отключения

Примечание - Номера позиций на рисунках 1, 2 соответствуют номерам обозначений из таблицы 1.

Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие КМ требованиям КД при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации КМ - 7 лет.

Гарантийный срок исчисляется с даты ввода КМ в эксплуатацию. При отсутствии отметки о вводе в эксплуатацию гарантийный срок эксплуатации исчисляется с даты передачи (отгрузки) КМ покупателю. Если дату передачи (отгрузки) установить невозможно, гарантийный срок эксплуатации исчисляется с даты изготовления КМ.

Гарантийные обязательства не распространяются на КМ:

- со следами взлома, самостоятельного ремонта;
- с повреждениями, вызванными нарушением условий хранения, транспортирования, монтажа или эксплуатации;
- с нарушением пломб изготовителя.

Примечание При представлении КМ для ремонта или замены в течение гарантийного срока обязательно наличие документа по эксплуатации КМ с отметками о дате выпуска и дате ввода в эксплуатацию.

Свидетельство о вводе в эксплуатацию

Комплект монтажный КМ-06 заводской № _____
введён в эксплуатацию представителем организации

(Название организации, должность представителя, Фамилия, И.О.)

Подпись _____ Дата ввода _____

Сведения о приёме

Комплект монтажный КМ-06 заводской № _____
соответствует действующей технической документации, данной ведомости и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Штамп ОТК _____

Сведения о комплектовании и упаковывании

Комплект монтажный КМ-06 заводской № _____
укомплектован и упакован в соответствии с действующей технической документацией и данной ведомостью.

Упаковщик _____

Дата упаковывания _____