



Руководство по эксплуатации

КОНЦЕВОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – ГЕРМЕТИЧЕСКИ ЗАКРЫТЫЙ КОНТАКТ

1. Целевая группа

Это руководство предназначено для специалистов по технике безопасности и регулирования в области газа. Имея специальную подготовку, знания и опыт, они могут оценивать порученную работу и распознавать потенциальную опасность. Только они допускаются к монтажу, вводу в эксплуатацию, настройке и техническому обслуживанию оборудования при соблюдении общепринятых правил техники безопасности.



Данное руководство по эксплуатации следует хранить в открытом доступе в месте установки оборудования! Выполняйте работы только после прочтения указаний по технике безопасности из данного руководства.

2. Предупреждения

2.1. Общие предупреждения



Соблюдайте общепринятые правила техники безопасности и предписания по предупреждению несчастных случаев, при необходимости обеспечьте соблюдение мер индивидуальной защиты.



Выполняйте все настройки только в соответствии с руководством по эксплуатации станка.



Проводите работы только при отсутствии давления газа или напряжения. Избегайте открытого огня. Соблюдайте публичноправовые предписания.



Перед монтажом проверьте прибор на наличие повреждений во время транспортировки.



ок?

DUNGS⁶

соблюдении условий, указанных на заводской табличке.

эксплуатировать только при

Прибор следует защитить от

Прибор разрешается

вибраций и ударов.

Необходимо обеспечить защиту от

воздействия окружающей среды и

влияния погодных условий (корро-

ности (например, вследствие кон-

денсации), плесени, УФ-излучения, насекомых-вредителей, ядовитых, ед-

смазочно-охлаждающей жидкости

для металлообработки)). Принимайте защитные меры, обусловленные спецификой места установки.

ких растворов/жидкостей (например,

зии, дождя, снега, обледенения, влаж-



ок?

Запрещается использовать прибор

в сейсмически опасных зонах.



Прибор не должен подвергаться воздействию открытого огня. Следует предусмотреть защиту от удара молнии.



Подключаемые системы трубопроводов должны быть очищены от загрязнений.



Пояснение символов

1, 2, 3, ... = действия по порядку

= инструкция

MC • Edition 02.20 • Ng 290 857



2.2. Применение по назначению

Применение прибора по назначению означает соблюдение следующих указаний:

- Использование прибора в сетях транспортировки и распределения газа, коммерческих и промышленных установках.
- Использование прибора в установках регулирования давления согласно EN 12186 и EN 12279.
- Применение только с газами 1-го и 2-го семейства газов в соответствии с EN 437.
- Применение исключительно с сухими и чистыми газами, без агрессивных сред.
- Применение только при соблюдении условий эксплуатации, указанных на заводской табличке.
- Применение исключительно в исправном состоянии.
- Неисправности и сбои следует незамедлительно устранять.
- Применение только при соблюдении указаний данного руководства по эксплуатации и национальных предписаний.

2.3. Опасность при ненадлежащем применении

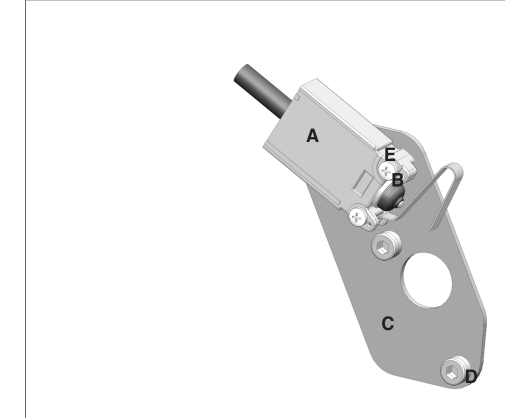
- При применении по назначению приборы безопасны в работе.
- Несоблюдение указаний может привести к травмам персонала, повреждению оборудования и убыткам или причинить вред окружающей среде.
- Неправильное управление или ненадлежащее применение представляют опасность для жизни и здоровья оператора, а также для функционирования прибора и другого оборудования.

3. Комплект поставки



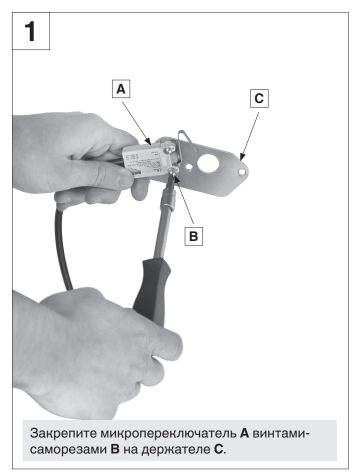
Убедитесь, что комплект поставки полный.

- A 1 x микропереключатель 07-2511-1330/21
- В 2 х винт для листового металла 2,9 х 16 мм
- С 1 х держатель микропереключателя
- D 2 x винт с внутренним шестигранником M5 x 12 DIN 7984
- E 2 x подкладная шайба Ø 6,9 x 3,2 мм





4. Монтаж











Главный офис и завод

Сайт: www.dungs.com

Karl Dungs GmbH & Co. KG Karl-Dungs-Platz 1 D-73660 Urbach, Германия Телефон +49 (0) 7181-804-0 Факс +49 (0) 7181-804-166 E-Mail: info@dungs.com Филиал

Karl Dungs, S.L.U. Av. Can Roqueta № 15 Pol. Ind. Can Roqueta E-08202 Sabadell Barcelona/Испания Телефон +34 935 647-550 E-Mail: info.e@dungs.com Сайт: www.dungs.com