



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer

**ОАО "Могилевлифтмаш"**  
**JSC "Mogilevliftmach"**

Адрес  
Address

**пр-т Мира 42, 212798, г. Могилев, Республика Беларусь.**  
**42, Mira prospekt, 212798, Mogilev, Belarus. www.liftmach.by**

**Колокол - ревун переменного тока типа: КЛРП 220. Колокола переменного тока типа КЛП 127, КЛП 220. Звонки - ревун переменного тока типа: ЗВРП 220.**

Изделие\* Звонки переменного тока с лампой типов: ЗВЛП 127, ЗВЛП 220. Звонки переменного тока типов: ЗВП 24, ЗВП 127, ЗВП 220.

Product\*

**AC combined acoustic alarm device (bell-horn) type: КЛРП 220. AC bells types: КЛП 127, КЛП 220. AC combined acoustic alarm device (bell-horn) type: ЗВРП 220. AC bells with lamps types: ЗВЛП 127, ЗВЛП 220. AC bells types: ЗВП 24, ЗВП 127, ЗВП 220.**

**Код ОКП и ОКПД2 / All Russian Products Classification Codes**  
**43 7244 и / and 27.90.20.120**

Код номенклатуры

Code of nomenclature **11090000**

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутое(ые) изделие(я) удовлетворяет(ют) требованиям Российского морского регистра судоходства.  
This is to certify that on the basis of the survey and tests carried out the above mentioned item(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

**части XI "Правил классификации и постройки морских судов (2019)", части IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов (2019)" и требованиям Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта.**  
**part XI of the "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships (2019)", part IV "Rules for Technical Supervision During Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships(2019)" and the requirements of the Technical Regulations on the Safety of Sea Transport Items of Russian Federation.**

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **13.12.2024**  
This Type Approval Certificate is valid until

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.

This Type Approval Certificate becomes invalid in cases stipulated in Rules for the Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Shipboard Materials and Products.

Дата выдачи  
Date of issue **13.12.2019**

№ **19.00172.122**

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



**Митин А.Л. / A. Mitin**  
( фамилия, инициалы )  
( name )

\*Дополнительную информацию смотри на обороте.  
Additional information see overleaf.

**Технические данные**  
**Technical data**

**Номинальное напряжение переменного тока при частоте сети 50 Гц, В: 24, 127, 220;**

**Потребляемая мощность, Вт, но не более: КЛРП 220 - 6,5/4,5; КЛП 127 - 7,3; КЛП 220 - 6,4; ЗВРП 220 - 7,5/5,0; ЗВЛП 127 - 16,0; ЗВЛП 220 - 22,0; ЗВП 24 - 7,1; ЗВП 127 - 8,0; ЗВП 220 - 6,2;**

**Сила звука, дБА, не менее: 92 для КЛРП 220; КЛП 127; КЛП 220; ЗВРП 220; ЗВЛП 127; ЗВЛП 220; 86 для ЗВП 24; ЗВП 127; ЗВП 220;**

**Масса, кг, не более: КЛРП 220 - 4,2; КЛП 127 - 2,8; КЛП 220 - 2,8; ЗВРП 220 - 3,6; ЗВЛП 127 - 3,3; ЗВЛП 220 - 3,6; ЗВП 24 - 2,2; ЗВП 127 - 2,2; ЗВП 220 - 2,2;**

**Степень защиты: IP 56**

**Режим работы: Повторно-кратковременный режим.**

**Rated voltage AC, 50 Hz, V: 24, 127, 220**

**Power consumption, W, not more than: КЛРП 220 - 6,5/4,5; КЛП 127 - 7,3; КЛП 220 - 6,4; ЗВРП 220 - 7,5/5,0; ЗВЛП 127 - 16,0; ЗВЛП 220 - 22,0; ЗВП 24 - 7,1; ЗВП 127 - 8,0; ЗВП 220 - 6,2;**

**Acoustic intensity, dB, not less than: 92 for КЛРП 220; КЛП 127; КЛП 220; ЗВРП 220; ЗВЛП 127; ЗВЛП 220; 86 for ЗВП 24; ЗВП 127; ЗВП 220;**

**Weight, kg, not more than: КЛРП 220 - 4,2; КЛП 127 - 2,8; КЛП 220 - 2,8; ЗВРП 220 - 3,6; ЗВЛП 127 - 3,3; ЗВЛП 220 - 3,6; ЗВП 24 - 2,2; ЗВП 127 - 2,2; ЗВП 220 - 2,2;**

**Degree of protection: IP 56**

**Intermittent mode: Intermittent cycle.**

**Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства**  
**Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping**

**Технические условия ТУ 16-425.047-85 переодобренны письмом No.122-381-3-140172 от 24.05.2019.**

**Technical specification TU 16-425.047-85 was reapproved by letter No.122-381-3-140172 dated 24.05.2019.**

**Образец изделия испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.**  
**Product's specimen has been tested under the technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.**

**Акт № 19.00170.122 от 13.12.2019**  
**Report No. \_\_\_\_\_ of \_\_\_\_\_**

**Область применения и ограничения**  
**Application and limitations**

**Изделия предназначены для подачи звуковых сигналов.**  
**Items are intended for feeding sound signals.**

**Вид документа, выдаваемого на изделие**  
**Type of document issued for product**

**Изделие должно поставляться со Свидетельством Российского Морского Регистра Судоходства /**  
**The product shall be delivered with Russian Maritime Register of Shipping Certificate form:**

**Свидетельство по ф. 6.5.30 - С / Certificate f. 6.5.30 - С**

**СЗ (6.5.31) при наличии Свидетельства СКК 1 / СЗ (6.5.31), if СКК 1 Certificate is available**

**МС при наличии Свидетельства СКК 2 / МС, if СКК 2 Certificate is available**





СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer

**ОАО "Могилевлифтмаш"**  
**JSC "Mogilevliftmach"**

Адрес  
Address

**пр-т Мира 42, 212798, г. Могилев, Республика Беларусь.**  
**42, Mira prospekt, 212798, Mogilev, Belarus. www.liftmach.by**

Изделие\* **Ревуны переменного тока типов: РВП 24, РВП 127, РВП220.**

Product\* **Ревуны постоянного тока с фильтром типов: РВФ 24-64А1, РВФ 110-64А, РВФ 220, РВ-1-24Г, РВ-1-220.**

**AC horns types: РВП 24, РВП 127, РВП220.**

**DC horns with filter types: РВФ 24-64А1, РВФ 110-64А, РВФ 220, РВ-1-24Г, РВ-1-220.**

**Код ОКП и ОКПД2 / All Russian Products Classification Codes**

**43 7244 и / and 27.90.20.120**

Код номенклатуры  
Code of nomenclature

**11090000**

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутос(ые) изделис(я) удовлетворяет(ют) требованиям Российского морского регистра судоходства.

This is to certify that on the basis of the survey and tests carried out the above mentioned item(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

**части XI "Правил классификации и постройки морских судов (2019)", части IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов (2019)" и требованиям Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта.**

**part XI of the "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships (2019)", part IV "Rules for Technical Supervision During Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships(2019)" and the requirements of the Technical Regulations on the Safety of Sea Transport Items of Russian Federation.**

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до

This Type Approval Certificate is valid until

**13.12.2024**

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.

This Type Approval Certificate becomes invalid in cases stipulated in Rules for the Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Shipboard Materials and Products.

Дата выдачи

Date of issue

**13.12.2019**

№ **19.00171.122**

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping

**Митин А.Л. / A. Mitin**

( фамилия, инициалы )  
name

\*Дополнительную информацию см. на обороте.  
Additional information see overleaf.



**Технические данные**  
Technical data

*Номинальное напряжение переменного тока при частоте сети 50 Гц, В: 24, 127, 220;*

*Номинальное напряжение постоянного тока, В: 24, 110, 220;*

*Потребляемая мощность, Вт, но не более: РВП 24 - 4,2; РВП 127 - 6,2; РВП 220 - 4,5; РВФ 24-64А1 - 8,0; РВ-1-24Г - 8,0; РВФ 110-64А - 7,7; РВФ 220 - 11,5; РВ-1-220 - 11,5.*

*Сила звука, дБА, не менее: 92 для РВП 24, РВП 127, РВП 220, РВФ 220, РВФ 24-64А1, РВФ 110-64А  
76 для РВ-1-24Г, РВ-1-220*

*Масса, кг, не более: РВП 24, РВП 127, РВП 220, РВФ 220, РВФ 24-64А1, РВФ 110-64А - 1,9; РВ-1-24Г - 0,8; РВ-1-220 - 0,7;*

*Степень защиты: IP 56 (кроме РВ-1-24Г, РВ-1-220);*

*Режим работы: Повторно-кратковременный режим.*

*Rated voltage AC, 50 Hz, V: 24, 127, 220*

*Rated voltage DC, V: 24, 110, 220*

*Power consumption, W, not more than: РВП 24 - 4,2; РВП 127 - 6,2; РВП 220 - 4,5; РВФ 24-64А1 - 8,0; РВ-1-24Г - 8,0; РВФ 110-64А - 7,7; РВФ 220 - 11,5; РВ-1-220 - 11,5.*

*Acoustic intensity, dB, not less than: 92 for РВП 24, РВП 127, РВП 220, РВФ 220, РВФ 24-64А1, РВФ 110-64А  
76 for РВ-1-24Г, РВ-1-220*

*Weight, kg, not more than: РВП 24, РВП 127, РВП 220, РВФ 220, РВФ 24-64А1, РВФ 110-64А - 1,9; РВ-1-24Г - 0,8; РВ-1-220 - 0,7;*

*Degree of protection: IP 56 (except РВ-1-24Г, РВ-1-220)*

*Intermittent mode: Intermittent cycle.*

*Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства*  
Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

*Технические условия ТУ 16-425.047-85 переодобренны письмом No.122-381-3-140172 от 24.05.2019.*

*Technical specification ТУ 16-425.047-85 was reapproved by letter No.122-381-3-140172 dated 24.05.2019.*

*Образец изделия испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.*  
Product's specimen has been tested under the technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Акт № 19.00170.122 от 13.12.2019  
Report No. of

*Область применения и ограничения*  
Application and limitations

***Изделия предназначены для подачи звуковых сигналов.***  
***Items are intended for feeding sound signals.***

*Вид документа, выдаваемого на изделие*  
Type of document issued for product

***Изделие должно поставляться со Свидетельством Российского Морского Регистра Судоходства /***  
***The product shall be delivered with Russian Maritime Register of Shipping Certificate form:***

***Свидетельство по ф. 6.5.30 - С / Certificate f. 6.5.30 - С***

***СЗ (6.5.31) при наличии Свидетельства СКК 1 / СЗ (6.5.31), if СКК 1 Certificate is available***

***МС при наличии Свидетельства СКК 2 / МС, if СКК 2 Certificate is available***





СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer

**ОАО "Могилевлифтмаш"**  
**JSC "Mogilevliftmach"**

Адрес  
Address

*пр-т Мира 42, 212798, г. Могилев, Республика Беларусь.*  
*42, Mira prospekt, 212798, Mogilev, Belarus. www.liftmach.by*

Изделие\*  
Product\*

*Колокола - ревуны постоянного тока с фильтром типов: КЛРФ 24Г, КЛРФ 110/1, КЛРФ 220/2;*  
*Звонки - ревуны постоянного тока с фильтром типов: ЗВРФ 24Г, ЗВРФ 220;*  
*Звонки постоянного тока с лампой и фильтром типов: ЗВЛФ 24-70БГ, ЗВЛФ 220;*  
*Звонки на обрыв постоянного тока с фильтром типов: ЗВОФ 24-70В1, ЗВОФ 110-70В, ЗВОФ 220;*  
*Колокола постоянного тока типов: КЛФ 24, КЛФ 220;*  
*DC combined acoustic alarm device (bell-horn) with filter types: КЛРФ 24Г, КЛРФ 110/1, КЛРФ 220/2;*  
*DC combined acoustic alarm device (bell-horn) with filter types: ЗВРФ 24Г, ЗВРФ 220;*  
*DC bells with lamp and filter types: ЗВЛФ 24-70БГ, ЗВЛФ 220;*  
*DC bells with filter types: ЗВОФ 24-70В1, ЗВОФ 110-70В, ЗВОФ 220;*  
*DC bells types: КЛФ 24, КЛФ 220;*

**Код ОКП и ОКПД2 / All Russian Products Classification Codes**  
**43 7244 и / and 27.90.20.120**

Код номенклатуры  
Code of nomenclature

**11090000**

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутое(ые) изделие(я) удовлетворяет(ют) требованиям Российского морского регистра судоходства.  
This is to certify that on the basis of the survey and tests carried out the above mentioned item(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

*части XI "Правил классификации и постройки морских судов (2019)", части IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов (2019)" и требованиям Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта.*  
*part XI of the "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships (2019)", part IV "Rules for Technical Supervision During Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships(2019)" and the requirements of the Technical Regulations on the Safety of Sea Transport Items of Russian Federation.*

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до  
This Type Approval Certificate is valid until **13.12.2024**

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.  
This Type Approval Certificate becomes invalid in cases stipulated in Rules for the Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Shipboard Materials and Products.

Дата выдачи  
Date of issue

**13.12.2019**

№ **19.00173.122**

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



подпись  
signature

**Митин А.Л. / A. Mitin**  
( фамилия, инициалы )  
( name )

\*Дополнительную информацию см. на обороте.  
Additional information see overleaf.

**Технические данные**  
**Technical data**

**Номинальное напряжение постоянного тока, В: 24, 110, 220;**

**Потребляемая мощность, Вт, не более: КЛРФ 24Г - 5,0/8,0; КЛРФ 110/1 - 11,0/8,0; КЛРФ 220/2 - 14,0/12,0; ЗВРФ 24Г - 5,0/8,0; ЗВРФ 220 - 11,0/10,5; ЗВЛФ 24-70БГ-10,0; ЗВЛФ 220 - 22,0; ЗВОФ 24 - 70В1-5,0; ЗВОФ 110 - 70В-9,4; ЗВОФ 220 - 11,0; КЛФ 24 - 5,0; КЛФ 220 - 13,8.**

**Сила звука, дБА, не менее: 92 для КЛРФ 24Г; КЛРФ 110/1; КЛРФ 220/2; ЗВРФ 24Г; ЗВРФ 220; ЗВЛФ 24-70БГ; ЗВЛФ 220; КЛФ 24; КЛФ 220; 86 для ЗВОФ 24 - 70В1; ЗВОФ 110 - 70В; ЗВОФ 220.**

**Масса, кг, не более: КЛРФ 24Г - 4,2; КЛРФ 110/1 - 4,2; КЛРФ 220/2 - 4,2; ЗВРФ 24Г - 3,6; ЗВРФ 220 - 3,5; ЗВЛФ 24-70БГ-3,3; ЗВЛФ 220 - 3,5; КЛФ 24 - 2,7; КЛФ 220 - 2,7; ЗВОФ 24 - 70В1-2,2; ЗВОФ 110 - 70В-2,2; ЗВОФ 220 - 2,2.**

**Степень защиты: IP 56**

**Режим работы: Повторно-кратковременный режим.**

**Rated voltage DC, V: 24, 110, 220;**

**Power consumption, W, not more than: КЛРФ 24Г - 5,0/8,0; КЛРФ 110/1 - 11,0/8,0; КЛРФ 220/2 - 14,0/12,0; ЗВРФ 24Г - 5,0/8,0; ЗВРФ 220 - 11,0/10,5; ЗВЛФ 24-70БГ-10,0; ЗВЛФ 220 - 22,0; ЗВОФ 24 - 70В1-5,0; ЗВОФ 110 - 70В-9,4; ЗВОФ 220 - 11,0; КЛФ 24 - 5,0; КЛФ 220 - 13,8.**

**Acoustic intensity, dB, not less than: 92 for КЛРФ 24Г; КЛРФ 110/1; КЛРФ 220/2; ЗВРФ 24Г; ЗВРФ 220; ЗВЛФ 24-70БГ; ЗВЛФ 220; КЛФ 24; КЛФ 220; 86 for ЗВОФ 24 - 70В1; ЗВОФ 110 - 70В; ЗВОФ 220.**

**Weight, kg, not more than: КЛРФ 24Г - 4,2; КЛРФ 110/1 - 4,2; КЛРФ 220/2 - 4,2; ЗВРФ 24Г - 3,6; ЗВРФ 220 - 3,5; ЗВЛФ 24-70БГ-3,3; ЗВЛФ 220 - 3,5; КЛФ 24 - 2,7; КЛФ 220 - 2,7; ЗВОФ 24 - 70В1-2,2; ЗВОФ 110 - 70В-2,2; ЗВОФ 220 - 2,2.**

**Degree of protection: IP 56**

**Intermittent mode: Intermittent cycle.**

**Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства**  
**Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping**

**Технические условия ТУ 16-425.047-85 переодобренны письмом No.122-381-3-140172 от 24.05.2019.**

**Technical specification TU 16-425.047-85 was reapproved by letter No.122-381-3-140172 dated 24.05.2019.**

**Образец изделия испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.**  
**Product's specimen has been tested under the technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.**

**Акт № 19.00170.122**  
**Report No.**

**от 13.12.2019**  
**of**

**Область применения и ограничения**  
**Application and limitations**

**Изделия предназначены для подачи звуковых сигналов.**  
**Items are intended for feeding sound signals.**

**Вид документа, выдаваемого на изделие**  
**Type of document issued for product**

**Изделие должно поставляться со Свидетельством Российского Морского Регистра Судоходства /**  
**The product shall be delivered with Russian Maritime Register of Shipping Certificate form:**

**Свидетельство по ф. 6.5.30 - С / Certificate f. 6.5.30 - С**

**СЗ (6.5.31) при наличии Свидетельства СКК 1 / СЗ (6.5.31), if СКК 1 Certificate is available**

**МС при наличии Свидетельства СКК 2 / МС, if СКК 2 Certificate is available**

