



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЛИЦЕНЗИЯ

№ 002410 ВВТ-ОПРУ

от 10 августа 2012 года

На осуществление разработки, производства, испытания, установки, монтажа, технического обслуживания, ремонта, утилизации и реализации вооружения и военной техники

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»:

**разработка вооружения и военной техники;
производство и реализация вооружения и военной техники;
ремонт, техническое обслуживание, установка и монтаж вооружения и военной техники;
утилизация вооружения и военной техники.**

Настоящая лицензия предоставлена
**акционерному обществу «Центральный научно-исследовательский институт
«Буревестник»
(АО «ЦНИИ «Буревестник»)**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица **1085259003664**
Идентификационный номер налогоплательщика **5259075468**

Место нахождения:

603950, г. Нижний Новгород, ул. Сормовское шоссе, д. 1а

Место (а) осуществления лицензируемого вида деятельности:

603950, г. Нижний Новгород, ул. Сормовское шоссе, д. 1а (разработка вооружения и военной техники; производство и реализация вооружения и военной техники; ремонт, техническое обслуживание, установка и монтаж вооружения и военной техники; утилизация вооружения и военной техники);

603950, г. Нижний Новгород, ул. Сормовское шоссе, д. 1Е (разработка вооружения и военной техники; производство и реализация вооружения и военной техники; ремонт, техническое обслуживание, установка и монтаж вооружения и военной техники);

606470, Нижегородская обл., Борский район, сельский поселок Ситники (Ситниковский с/с), 1 участок (производство и реализация вооружения и военной техники; ремонт, техническое обслуживание, установка и монтаж вооружения и военной техники) (деятельность по данному адресу не распространяется на классы ЕКПС 1240 (лазерные дальномеры, оптико-электронные прицелы и прицельные системы), 2355, 2540, 2590, 4925, 5819, 6605 и 6620).

603127, г. Нижний Новгород, ул. Федосеенко, д. 64 (производство и реализация вооружения и военной техники; ремонт, техническое обслуживание, установка и монтаж вооружения и военной техники).

Настоящая лицензия предоставлена на срок:

бессрочно

на основании решения Рособоронзаказа – распоряжения от 10 августа 2012 года № 436-л.

Настоящая лицензия переоформлена на основании решений Министерства промышленности и торговли Российской Федерации – приказов от 20 февраля 2015 года № 322; от 16 мая 2016 года № 1558; от 25 июля 2018 года № 2946; от 21 августа 2019 года № 3083, от 29 июня 2020 г. № 2063.

Настоящая лицензия имеет 1 приложение, являющееся её неотъемлемой частью на 3 листе (ах).

Заместитель Министра



А.Н. Морозов

№ **010241**

**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Приложение к лицензии

№ 002410 ВВТ-ОПРУ

от 10 августа 2012 года

На осуществление разработки, производства, испытания, установки, монтажа, технического обслуживания, ремонта, утилизации и реализации вооружения и военной техники

**акционерное общество «Центральный научно-исследовательский институт
«Буревестник» (АО «ЦНИИ «Буревестник»)
ОГРН 1085259003664, ИНН 5259075468**

Разработка вооружения и военной техники:

стрелковое и артиллерийское вооружение калибром до 30 мм включительно (ЕКПС 1005);

артиллерийское вооружение калибром от 30 до 75 мм включительно (ЕКПС 1010);

артиллерийское вооружение калибром от 75 до 125 мм включительно (ЕКПС 1015);

артиллерийское вооружение калибром от 125 до 150 мм включительно (ЕКПС 1020);

артиллерийское вооружение калибром от 150 до 200 мм включительно (ЕКПС 1025);

составные части и вспомогательные узлы, используемые при комплектовании различных образцов вооружения, относящихся к двум или более классам группы 10 (ЕКПС 1090);

салютные орудия (ЕКПС 1095);

комплексы средств автоматизации управления (КСАУ) артиллерийскими формированиями сухопутных войск (ЕКПС 1210);

разведывательно-огневые комплексы, комплексированные системы (ЕКПС 1220);

системы (комплексы) управления артиллерийским огнем (ЕКПС 1230);

автоматические прицелы управления оружием (огнем) (ЕКПС 1237);

оптические прицелы к стрелковому оружию, гранатометам, артиллерийским орудиям, в том числе ночные, тепловизионные, телевизионные (низкоуровневые телевизионные), дальномеры; лазерные дальномеры, оптико-электронные прицелы и прицельные системы (ЕКПС 1240);

устройства стабилизации систем управления оружием (огнем) (ЕКПС 1250);

(продолжение см. на обороте)

приборы целеуказания и следящих систем (ЕКПС 1260);
приемопередающие устройства радиотехнической аппаратуры
управления войсками (ЕКПС 1265);
устройства, специально разработанные для использования с аппаратурой
средств управления оружием (огнем) (ЕКПС 1285);
установочные устройства для взрывателей; составные части и
компоненты систем управления оружием (огнем), не классифицированные в
других классах группы 12 (ЕКПС 1290);
транспортеры и конвейеры для погрузки (выгрузки) боеприпасов
(ЕКПС 1398);
зенитные ракетно-артиллерийские комплексы (ЕКПС 1410);
боевые модули, отделения и башенные установки с ракетно-
артиллерийским вооружением и аппаратурой управления (ЕКПС 1420);
боевые колесные машины и их шасси (ЕКПС 2320);
гусеничные самоходные артиллерийские установки (ЕКПС 2350);
колесные самоходные артиллерийские установки (ЕКПС 2355);
лебедки и их приводы (ЕКПС 2540);
прочие составные части, не вошедшие в другие классы данной группы
(ЕКПС 2590);
подвижные мастерские технического обслуживания и ремонта
(ЕКПС 4910);
тестовые приспособления, панели; установки для технического
обслуживания и ремонта (ЕКПС 4925);
специальное оборудование, контрольно-проверочная аппаратура и
приспособления для технического обслуживания, проверки и ремонта приборов
управления огнем (ЕКПС 4931);
оборудование для ремонта и технического обслуживания артиллерийского
вооружения (ЕКПС 4933);
оборудование для проведения технического обслуживания и ремонта
вооружения, средств топогеодезического обеспечения; оборудование технического
обслуживания систем и средств связи; контрольно-диагностическая аппаратура
(ЕКПС 4940);
автоматизированные системы связи, системы связи комплексов средств
автоматизации управления (ЕКПС 5819);
бортовые навигационные системы (ЕКПС 6605);
приборы контроля работы двигателей наземного транспорта (ЕКПС 6620);
тренажеры артиллерийской стрельбы (ЕКПС 6920).

Производство и реализация вооружения и военной техники:

стрелковое и артиллерийское вооружение калибром до 30 мм
включительно (ЕКПС 1005);



А.Н. Морозов

№ 0011010

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Приложение к лицензии

лист 2

№ 002410 ВВТ-ОПРУ

от 10 августа 2012 года

Производство и реализация вооружения и военной техники:

- артиллерийское вооружение калибром от 30 до 75 мм включительно (ЕКПС 1010);
- артиллерийское вооружение калибром от 75 до 125 мм включительно (ЕКПС 1015);
- артиллерийское вооружение калибром от 125 до 150 мм включительно (ЕКПС 1020);
- артиллерийское вооружение калибром от 150 до 200 мм включительно (ЕКПС 1025);
- составные части и вспомогательные узлы, используемые при комплектации различных образцов вооружения, относящихся к двум или более классам группы 10 (ЕКПС 1090);
- салютные орудия (ЕКПС 1095);
- оптические прицелы к стрелковому оружию, гранатометам, артиллерийским орудиям, в том числе ночные, тепловизионные, телевизионные (низкоуровневые телевизионные), дальномеры; лазерные дальномеры, оптико-электронные прицелы и прицельные системы (ЕКПС 1240);
- устройства стабилизации систем управления оружием (огнем) (ЕКПС 1250);
- приборы целеуказания и следящих систем (ЕКПС 1260);
- приемопередающие устройства радиотехнической аппаратуры управления войсками (ЕКПС 1265);
- устройства, специально разработанные для использования с аппаратурой средств управления оружием (огнем) (ЕКПС 1285);
- установочные устройства для взрывателей; составные части и компоненты систем управления оружием (огнем), не классифицированные в других классах группы 12 (ЕКПС 1290);
- транспортеры и конвейеры для погрузки (выгрузки) боеприпасов (ЕКПС 1398);
- зенитные ракетно-артиллерийские комплексы (ЕКПС 1410);
- боевые модули, отделения и башенные установки с ракетно-артиллерийским вооружением и аппаратурой управления (ЕКПС 1420);
- боевые колесные машины и их шасси (ЕКПС 2320);

(продолжение см. на обороте)

гусеничные самоходные артиллерийские установки (ЕКПС 2350);
колесные самоходные артиллерийские установки (ЕКПС 2355);
лебедки и их приводы (ЕКПС 2540);
прочие составные части, не вошедшие в другие классы данной группы (ЕКПС 2590);
подвижные мастерские технического обслуживания и ремонта (ЕКПС 4910);
тестовые приспособления, панели; установки для технического обслуживания и ремонта (ЕКПС 4925);
специальное оборудование, контрольно-проверочная аппаратура и приспособления для технического обслуживания, проверки и ремонта приборов управления огнем (ЕКПС 4931);
оборудование для ремонта и технического обслуживания артиллерийского вооружения (ЕКПС 4933);
оборудование для проведения технического обслуживания и ремонта вооружения, средств топогеодезического обеспечения; оборудование технического обслуживания систем и средств связи; контрольно-диагностическая аппаратура (ЕКПС 4940);
автоматизированные системы связи, системы связи комплексов средств автоматизации управления (ЕКПС 5819);
бортовые навигационные системы (ЕКПС 6605);
приборы контроля работы двигателей наземного транспорта (ЕКПС 6620);
тренажеры артиллерийской стрельбы (ЕКПС 6920).

Ремонт, техническое обслуживание, установка и монтаж вооружения и военной техники:

стрелковое и артиллерийское вооружение калибром до 30 мм включительно (ЕКПС 1005);
артиллерийское вооружение калибром от 30 до 75 мм включительно (ЕКПС 1010);
артиллерийское вооружение калибром от 75 до 125 мм включительно (ЕКПС 1015);
артиллерийское вооружение калибром от 125 до 150 мм включительно (ЕКПС 1020);
артиллерийское вооружение калибром от 150 до 200 мм включительно (ЕКПС 1025);
составные части и вспомогательные узлы, используемые при комплектовании различных образцов вооружения, относящихся к двум или более классам группы 10 (ЕКПС 1090);
салютные орудия (ЕКПС 1095);
комплексы средств автоматизации управления (КСАУ) артиллерийскими формированиями сухопутных войск (ЕКПС 1210);

Заместитель Министра

М.П.



Приложение является неотъемлемой частью лицензии

А.Н. Морозов

№ 0011044

**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Приложение к лицензии
лист 3**

№ 002410 ВВТ-ОПРУ

от 10 августа 2012 года

Ремонт, техническое обслуживание, установка и монтаж вооружения и военной техники:

разведывательно-огневые комплексы, комплексированные системы (ЕКПС 1220);

системы (комплексы) управления артиллерийским огнем (ЕКПС 1230);

автоматические прицелы управления оружием (огнем) (ЕКПС 1237);

оптические прицелы к стрелковому оружию, гранатометам, артиллерийским орудиям, в том числе ночные, тепловизионные, телевизионные (низкоуровневые телевизионные), дальномеры; лазерные дальномеры, оптико-электронные прицелы и прицельные системы (ЕКПС 1240);

устройства стабилизации систем управления оружием (огнем) (ЕКПС 1250);

приборы целеуказания и следящих систем (ЕКПС 1260);

приемопередающие устройства радиотехнической аппаратуры управления войсками (ЕКПС 1265);

устройства, специально разработанные для использования с аппаратурой средств управления оружием (огнем) (ЕКПС 1285);

установочные устройства для взрывателей; составные части и компоненты систем управления оружием (огнем), не классифицированные в других классах группы 12 (ЕКПС 1290);

транспортеры и конвейеры для погрузки (выгрузки) боеприпасов (ЕКПС 1398);

зенитные ракетно-артиллерийские комплексы (ЕКПС 1410);

боевые модули, отделения и башенные установки с ракетно-артиллерийским вооружением и аппаратурой управления (ЕКПС 1420);

боевые колесные машины и их шасси (ЕКПС 2320);

гусеничные самоходные артиллерийские установки (ЕКПС 2350);

колесные самоходные артиллерийские установки (ЕКПС 2355);

лебедки и их приводы (ЕКПС 2540);

прочие составные части, не вошедшие в другие классы данной группы (ЕКПС 2590);

подвижные мастерские технического обслуживания и ремонта (ЕКПС 4910);

(продолжение см. на обороте)

тестовые приспособления, панели; установки для технического обслуживания и ремонта (ЕКПС 4925);

специальное оборудование, контрольно-проверочная аппаратура и приспособления для технического обслуживания, проверки и ремонта приборов управления огнем (ЕКПС 4931);

оборудование для ремонта и технического обслуживания артиллерийского вооружения (ЕКПС 4933);

оборудование для проведения технического обслуживания и ремонта вооружения, средств топогеодезического обеспечения; оборудование технического обслуживания систем и средств связи; контрольно-диагностическая аппаратура (ЕКПС 4940);

автоматизированные системы связи, системы связи комплексов средств автоматизации управления (ЕКПС 5819);

бортовые навигационные системы (ЕКПС 6605);

приборы контроля работы двигателей наземного транспорта (ЕКПС 6620);

тренажеры артиллерийской стрельбы (ЕКПС 6920).

Утилизация вооружения и военной техники:

артиллерийское вооружение калибром от 30 мм до 75 мм включительно (ЕКПС 1010);

артиллерийское вооружение калибром от 75 мм до 125 мм включительно (ЕКПС 1015).

Заместитель Министра

А.Н. Морозов



Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№ 0011043