

МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**МЕЖОТРАСЛЕВОЙ
ОГРАНИЧИТЕЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ТОПЛИВ,
МАСЕЛ, СМАЗОК, СПЕЦИАЛЬНЫХ ЖИДКОСТЕЙ,
КОНСЕРВАЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ И ПРИСАДОК,
РАЗРЕШЕННЫХ К ПРИМЕНЕНИЮ В ВООРУЖЕНИИ, ВОЕННОЙ И
СПЕЦИАЛЬНОЙ ТЕХНИКЕ**

МОП – 1313500-01-2018

(ИЗМЕНЕНИЕ №2, ДОПОЛНЕНИЕ №2)

Утвержден
Начальником Управления
ракетного топлива и горючего
Министерства обороны
Российской Федерации

2018 год

МОП-1313500-01-2018 (с изменением 2 и дополнением 2)

Актуализирован Федеральным автономным учреждением «25 Государственный научно-исследовательский институт химмотологии Министерства обороны Российской Федерации» (ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии Минобороны России»).

Ограничительный перечень не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания на территории Российской Федерации без разрешения ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии Минобороны России».

Ограничительный перечень переиздается ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии Минобороны России» не реже одного раза в год.

Издание шестое, введен в действие взамен МОП-1313500-01-2018, с дополнением № 2 и изменением № 2 по состоянию на 01.07.2018 года.

Содержание

| | | |
|----|---|----|
| 1 | Вводная часть | 4 |
| 2 | Обозначения и сокращения | 4 |
| 3 | Бензины автомобильные | 5 |
| 4 | Бензины авиационные | 11 |
| 5 | Топлива для реактивных двигателей | 11 |
| 6 | Топлива дизельные | 16 |
| 7 | Мазут флотский | 25 |
| 8 | Масла моторные для поршневых двигателей | 26 |
| 9 | Масла моторные для газотурбинных двигателей | 34 |
| 10 | Масла турбинные | 36 |
| 11 | Масла трансмиссионные и редукторные | 37 |
| 12 | Масла компрессорные | 39 |
| 13 | Масла электроизоляционные | 40 |
| 14 | Масла приборные | 40 |
| 15 | Масла консервационные | 41 |
| 16 | Смазки антифрикционные | 41 |
| 17 | Смазки консервационные и рабоче-консервационные | 46 |
| 18 | Жидкости гидравлические общего назначения | 47 |
| 19 | Жидкость противооткатная | 50 |
| 20 | Противоводокристаллизационные присадки | 50 |
| 21 | Охлаждающие жидкости | 50 |
| 22 | Концентраты охлаждающих жидкостей | 51 |
| 23 | Жидкость противообледенительная | 51 |

В настоящем Перечне в соответствии с ГОСТ РВ 15.209 приведены топлива, масла, смазки и специальные жидкости, консервационные материалы и присадки (далее – ГСМ), допущенные к применению в вооружении, военной и специальной технике (далее – ВВСТ) в порядке, установленном приказом Министра обороны Российской Федерации 2013 года № 140дсп, а также сведения об изготовителях указанных ГСМ.

Перечень является информационным документом и предназначен для использования в деятельности:

федеральных органов исполнительной власти, ответственных за закупку ГСМ для ВВСТ по государственному оборонному заказу;

предприятий – изготовителей ВВСТ при обеспечении заводской заправки ГСМ производимых ими изделий ВВСТ;

ремонтных предприятий при обеспечении заправки (дозаправки) изделий (составных частей изделий) ВВСТ после ремонта;

поставщиков ВВСТ отечественного производства на экспорт при поставке и обеспечении эксплуатации ВВСТ в гарантийный период;

разработчиков ВВСТ при обеспечении ГСМ испытаний новых и модернизируемых образцов ВВСТ;

должностных лиц при необходимости обеспечения ГСМ выполнения Вооруженными Силами Российской Федерации оперативно принятых решений и поставленных задач.

Обязательность применения настоящего Перечня при поставках ГСМ для обеспечения Вооруженных Сил Российской Федерации определена приказом Министра обороны Российской Федерации 2013 года № 140дсп. Иными государственными заказчиками обязательность применения настоящего Перечня устанавливается в пределах предоставленных законодательством полномочий, исходя из норм, регламентированных нормативными правовыми актами в области оценки соответствия.

Обозначения и сокращения

| | | |
|------|---|--|
| ВВСТ | – | вооружение, военная и специальная техника; |
| ВП | – | Военное представительство Министерства обороны Российской Федерации; |
| ГСМ | – | горюче-смазочные материалы; |
| ДРО | – | Департамент ресурсного обеспечения Министерства обороны Российской Федерации; |
| ИК | – | инспекционный контроль выпускаемой продукции |
| ПП | – | промышленное производство; |
| УРТГ | - | Управление ракетного топлива и горючего Министерства обороны Российской Федерации; |
| МТО | – | материально-техническое обеспечение |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|---------------------|-------------------------------|---|--|--|--|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| БЕНЗИНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ | | | | | | | | | |
| Нормаль-80 (АИ-80-3) | ГОСТ Р 51105-97 | 19.20.21.113 (9130) | ОАО «ВНИИ НП» | ОАО «Ангарская Нефтехимическая компания» (ОАО АНХК)) | Россия, 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ОАО «АНХК», 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ПП (срок действия решения до 12.08.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 12.08.2013г. № 36/13 | 701 ВП МО РФ |
| Нормаль-80 (АИ-80-5) | | 19.20.21.115 (9130) | | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» | Россия, 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка», 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ПП (срок действия решения до 25.07.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 25.07.2013г. № 32/13 | 570 ВП МО РФ |
| Регуляр-92 (АИ-92-4) | 19.20.21.124 (9130) | 19.20.21.125 (9130) | ОАО «Газпромнефть-Омский НПЗ» | ПАО АНК «Башнефть» | Россия, 450077, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д.30, к.1 | ПАО АНК «Башнефть», 450077, г. Уфа-37 | ПП (срок действия решения до 03.03.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 04.03.2016г. № 11/16 | 694 ВП МО РФ |
| | | | | ЗАО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания» (ЗАО «РНПК») | Россия, 390011, г. Рязань, Район Южный Промузел, д.8 | ЗАО «РНПК», 390011, г. Рязань, Район Южный Промузел, д.8 | ПП (срок действия решения до 12.05.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 12.05.2014г. № 19/14 | |
| Регуляр-92 (АИ-92-5) | 19.20.21.125 (9130) | 19.20.21.125 (9130) | ОАО «Газпромнефть-Омский НПЗ» | ОАО «Газпромнефть-Омский НПЗ» | Россия, 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д.1 | ОАО «Газпромнефть-Омский НПЗ», 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д.1 | ПП (срок действия решения до 09.10.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 09.10.2013г. № 52/13 | 697 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» | Россия, 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка», 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ПП (срок действия решения до 02.11.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 02.11.2013г. № 60/13 | 570 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|---------------------|---------------|--|---|--|---|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| Регуляр-92 (АИ-92-5) | ГОСТ Р 51105-97 | 19.20.21.125 (9130) | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» | Россия, 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка», 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ПП (срок действия решения до 25.07.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 25.07.2013г. № 33/13 | 570 ВП МО РФ |
| | | | | ПАО АНК «Башнефть» | Россия, 450077, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д.30, к.1 | ПАО АНК «Башнефть», 450077, г. Уфа-45 | ПП (срок действия решения до 03.03.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 04.03.2016г. № 12/16 | 694 ВП МО РФ |
| | | | | | | | ПП (срок действия решения до 03.03.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 04.03.2016г. № 15/16 | |
| | | | | ООО «РН-Комсомольский НПЗ» | Россия, 681007, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленинградская, д.115 | ООО «РН-Комсомольский НПЗ», 681007, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленинградская, д. 115 | ПП (срок действия решения до 18.06.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.06.2014г. № 35/14 | 22 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «Саратовский НПЗ» | Россия 410022, г. Саратов, ул. Брянская, д.1 | ОАО «Саратовский НПЗ», 410022, г. Саратов, ул. Брянская, д.1 | ПП (срок действия решения до 18.06.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.06.2014г. № 33/14 | 15 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | Россия, 614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84 | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез», 614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84 | ПП (срок действия решения до 06.12.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 06.12.2013г. № 70/13 | 19 ВП МО РФ |
| | | | | АО «ННК-Хабаровский НПЗ» | Россия, 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, д. 17 | АО «ННК-Хабаровский НПЗ», 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, д. 17 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 19.11.2014г. № 82/14 | 22 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|------------------------------------|---------------------|---------------|--|---|--|---|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| Регуляр-92 (АИ-92-5) | ГОСТ Р 51105-97 | 19.20.21.125 (9130) | ОАО «ВНИИ НП» | ОАО «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез» (ОАО «Славнефть-ЯНОС») | Россия, 150023, г. Ярославль, Московский пр-т, д.130 | ОАО «Славнефть-ЯНОС», 150023, г. Ярославль, Московский пр-т, д.130 | ПП (срок действия решения до 06.12.2018 г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 06.12.2013 г. № 69/13 | 461 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «Ачинский НПЗ ВНК» | Россия, 662110, Красноярский край Большеулуйский р-н, промзона НПЗ | ОАО «Ачинский НПЗ ВНК», 662110, Красноярский край, Большеулуйский р-н, промзона НПЗ | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 12.05.2014г. № 21/14 | 737 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «Ангарская нефтехимическая компания» (ОАО «АНХК») | Россия, 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ОАО «АНХК», 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ПП (срок действия решения до 18.02.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.02.2015г. № 12/15 | 701 ВП МО РФ |
| АИ-92-К5 (Регуляр-92) | ГОСТ 32513-2013 ГОСТ Р 51105-97 | | | АО «Сызранский НПЗ» | Россия, 446029, Самарской обл., г. Сызрань, ул. Астраханская, д.1 | АО «Сызранский НПЗ», 446029, Самарской обл., г. Сызрань, ул. Астраханская, д. 1 | ПП (срок действия решения до 06.06.2023г.) | Решение начальника УРТГ МО РФ от 05.06.2018г. № 22/18 | 15 ВП МО РФ |
| Регуляр-92 (АИ-92-5) АИ-92-К5 | ГОСТ Р 51105-97 ГОСТ 32513-2013 | | | ООО «Газпром нефтехим Салават» | Россия, 453256, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, д.30 | ООО «Газпром нефтехим Салават», 453256, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, д. 30 | ПП (срок действия решения до 30.09.2018г.) | Решение УРТГ МО РФ от 22.05.2017г. № 26/17 | 694 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез» | Россия, 607650, Нижегородская обл., г. Кстово, промзона | ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез», 607650, Нижегородская обл., г. Кстово, промзона | ПП (срок действия решения до 05.11.2020г.) | Решение УРТГ МО РФ от 22.05.2017г. № 29/17 | 152 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» | Россия, 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка», 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ПП (срок действия решения до 15.02.2019г.) | Решение УРТГ МО РФ от 22.05.2017г. № 30/17 | 570 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|--|--|--|---|--|--|---|---|--|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| АИ-92-К5 | ГОСТ 32513-2013 | 19.20.21.125 (9130) | ОАО «ВНИИ НП» | АО «Новокуйбышевский НПЗ» (АО «НК НПЗ») | Россия, 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск ул. Осипенко, д.12 стр.1 | АО «НК НПЗ», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск ул. Осипенко, д.12, стр.1 | ПП (срок действия решения до 20.10.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 20.10.2017г. № 47/17 | 15 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «Ачинский НПЗ ВНК | Россия, 662110, Красноярский край, Большеулуйский р-н, промзона НПЗ | ОАО «Ачинский НПЗ ВНК», 662110, Красноярский край, Большеулуйский р-н, промзона НПЗ | ПП (срок действия решения до 25.04.2021г.) | Решение У (РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 26.04.2016г. № 30/16 | 737 ВП МО РФ |
| | | | | АО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания» (АО «РНПК») | Россия. 390011, г. Рязань, район Южный Промузел, д.8 | АО «РНПК», 390011, г. Рязань, р-н Южный, Промузел, д.8 | ПП (срок действия решения до 26.11.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 26.11.2015г. № 122/15 | 398 ВП МО РФ |
| | | | | ПАО АНК «Башнефть» | Россия, 450077, Респ. Башкортостан, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д.30, к.1 | ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-УНПЗ», 450045, Респ. Башкортостан, г. Уфа-45, ул. Ульяновых, 74 | ПП (срок действия решения до 10.05.2023г.) | Решение начальника УРТГ МО РФ от 10.08.2015г. № 19/18 | 694 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» | Россия, 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка», 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ПП (срок действия решения до 11.09.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 11.09.2017г. № 41/17 | 570 ВП МО РФ |
| | | | | Премиум Евро-95 (АИ-95-3) | ГОСТ Р 51866-2002 | 19.20.21.133 (9130) | ОАО «Ангарская нефтехимическая компания» (ОАО «АНХК») | Россия, 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ОАО «АНХК», 665830, Иркутская обл., г. Ангарск |
| ООО «РН-Комсомольский НПЗ» | Россия, 681007, Хабаровский край, Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленинградская, д.115 | ООО «РН-Комсомольский НПЗ», 681007, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленинградская, д. 115 | ПП (срок действия решения до 30.08.2018г.) | | | | | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 30.08.2013г. № 40/13 | 22 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|---------------------|---------------|--|---|---|--|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| Премиум Евро-95 вид Ш (АИ-95-5) | ГОСТ Р 51866-2002 | 19.20.21.135 (9130) | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | Россия, 614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84 | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез», 614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84 | ПП (срок действия решения до 06.12.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 06.12.2013г. № 71/13 | 19 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» | Россия, 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка», 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 55 | ПП (срок действия решения до 25.07.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 25.07.2013г. № 34/13 | 570 ВП МО РФ |
| | | | | | | | ПП (срок действия решения до 02.11.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 02.11.2013г. № 61/13 | |
| | | | | ЗАО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания» (ЗАО РНПК») | Россия, 390011, г. Рязань, р-н Южный Промузел, д.8 | ЗАО «РНПК», 390011, г. Рязань, р-н Южный Промузел, д.8 | ПП (срок действия решения до 12.05.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 12.05.2014г. № 20/14 | 398 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «Ангарская нефтехимическая компания» (ОАО АНХК») | Россия, 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ОАО «АНХК», 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ПП (срок действия решения до 18.02.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.02.2015г. № 11/15 | 701 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «Саратовский НПЗ» | Россия 410022, г. Саратов, ул. Брянская, д.1 | ОАО «Саратовский НПЗ», 410022, г. Саратов, ул. Брянская, д.1 | ПП (срок действия решения до 18.06.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.06.2014г. № 34/14 | 15 ВП МО РФ |
| | | | | АО «Сызранский НПЗ» | Россия, 446029, Самарской обл., г. Сызрань, ул. Астраханская, д.1 | АО «Сызранский НПЗ», 446029, Самарской обл., г. Сызрань, ул. Астраханская, д. 1 | ПП (срок действия решения до 15.07.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 20.03.2015г. № 20/15 | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|--|--------------------------------------|---------------------|---------------|---|--|--|--|---|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| АИ-95-К5 Премиум Евро-95, вид III | ГОСТ 32513-2013 ГОСТ Р 51866-2002 | 19.20.21.135 (9130) | ОАО «ВНИИ НП» | АО «Сызранский НПЗ» | Россия, 446029, Самарской обл., г. Сызрань, ул. Астраханская, д.1 | АО «Сызранский НПЗ», 446029, Самарской обл., г. Сызрань, ул. Астраханская, д. 1 | ПП (срок действия решения до 06.06.2023г.) | Решение начальника УРТГ МО РФ от 05.06.2018г. № 23/18 | 15 ВП МО РФ |
| | | | | ПАО АНК «Башнефть» | Россия, 450077, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д.30, к.1 | ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-УНПЗ», 450077, г. Уфа, ул. Ульяновых, 74 | ПП (срок действия решения до 03.03.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 04.03.2016г. № 10/16 | 694 ВП МО РФ |
| | | | | | | ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Новойл», 450037, Респ. Башкортостан, г. Уфа-37 | ПП (срок действия решения до 06.06.2023г.) | Решение начальника УРТГ МО РФ от 05.06.2018г. № 24/18 | |
| Премиум Евро-95 вид III (АИ-95-5) | ГОСТ Р 51866-2002 | | | ООО «РН-Комсомольский НПЗ» | Россия, 681007, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленинградская, д. 115 | ООО «РН-Комсомольский НПЗ», 681007, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленинградская, д. 115 | ПП (срок действия решения до 18.06.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.06.2014г. № 36/14 | 22 ВП МО РФ |
| АИ-95-К5 | ГОСТ 32513-2013 | | | АО «Новокуйбышевский НПЗ» (АО «НК НПЗ») | Россия, 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск ул. Осипенко, д.12, стр.1 | АО «НК НПЗ», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск ул. Осипенко, д.12, стр.1 | ПП (срок действия решения до 24.12.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 25.12.2017г. № 52/17 | 15 ВП МО РФ |
| | | | | АО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания» (АО «РНПК») | Россия. 390011, г. Рязань, Район Южный Промузел, д.8 | АО «РНПК», 390011, г. Рязань, р-н Южный, Промузел, д.8 | ПП (срок действия решения до 26.11.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 26.11.2015г. № 123/15 | 398 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «Ачинский НПЗ ВНК» | Россия, 662110, Красноярский край, Большеулуйский р-н, промзона НПЗ | ОАО «Ачинский НПЗ ВНК», 662110, Красноярский край, Большеулуйский р-н, промзона НПЗ | ПП (срок действия решения до 25.04.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 26.04.2016г. № 29/16 | 737 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» | Россия, 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ПП (срок действия решения до 11.09.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 11.09.2017г. № 42/17 | 570 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|--|--|---------------------|---|--|---|--|---|---|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| Премиум Евро-95, вид III (АИ-95-5) АИ-95-К5 | ГОСТ Р 51866-2002 ГОСТ 32513-2013 | 19.20.21.135 (9130) | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» | Россия, 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ПП (срок действия решения до 15.02.2019г.) | Решение УРТГ МО РФ от 22.05.2017г. № 31/17 | 570 ВП МО РФ |
| БЕНЗИНЫ АВИАЦИОННЫЕ | | | | | | | | | |
| Б-91/115 | ГОСТ 1012-2013 | 19.20.21.200 | ОАО «ВНИИ НП» | ОАО «Ивхимпром» | Россия, 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, д. 116 | ОАО «Ивхимпром», 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, д. 116 | ПП (срок действия решения до 19.07.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 19.07.2016г. 53/16 | 461 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «КПБ «Взлет» | Россия, 140301, Московская обл., г. Егорьевск, ул. Русанцевская, д. 50 | ООО «КПБ «Взлет», 140301, Московская обл., г. Егорьевск, ул. Русанцевская, д. 50 | ПП (срок действия решения до 10.07.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 10.07.2017г. № 35/17 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «Экотехнохим» | Россия, 188744, Ленинградская область, Приозерский район, п/ст Громово, пер. Железнодорожный, д.1 | ООО «Экотехнохим», 188744, Ленинградская область, Приозерский р-н, п/ст Громово, пер. Железнодорожный, д.1 | ПП (срок действия решения до 11.12.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 12.12.2017г. № 51/17 | 10 ВП МО РФ |
| Avgas 100LL | ГОСТ Р 55493-2013 | | ОАО «ВНИИ НП» | ОАО «Ивхимпром» | Россия, 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, 116 | ОАО «Ивхимпром», 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, 116 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение УРТГ МО РФ от 20.12.2016г. 79/16 | 461 ВП МО РФ |
| ТОПЛИВО ДЛЯ РЕАКТИВНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ | | | | | | | | | |
| ТС-1 | ГОСТ 10227-86 | 19.20.25.112 (9130) | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ОАО «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез» (ОАО «Славнефть-ЯНОС») | Россия, 150023, г. Ярославль, Московский пр-т, д.130 | ОАО «Славнефть-ЯНОС», 150023, г. Ярославль, Московский пр-т, 130 | ПП (срок действия решение до 19.04.2023г.) | Решение начальника УРТГ МО РФ от 19.04.2018г. № 16/18 | 461 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|---------------------|---|---|---|---|---|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| ТС-1 | ГОСТ 10227-86 | 19.20.25.112 (9130) | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеорг-синтез» | Россия, 614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84 | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез», 614055, г. Пермь, ул. Промышленная, 84 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 08.10.2014г. № 68/14 | 19 ВП МО РФ |
| | | | | АО «Ачинский НПЗ Восточной неф-теной компании» | Россия, 662110, Красноярский край, Большеулуйский р-н, промзона НПЗ | АО «Ачинский НПЗ ВНК» 662110, Красноярский край, Большеулуйский р-н, промзона НПЗ | ПП (срок действия решения до 20.04.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 20.04.2017г. № 23/17 | 737 ВП МО РФ |
| | | | | | | | ПП (срок действия решения до 15.07.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ 15.07.2013г. № 28/13 | |
| | | | | ОАО «ТАНЕКО» | Россия, 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, 3, а/я 97РУПС | ОАО «ТАНЕКО», 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, 3, а/я 97РУПС | ПП (срок действия решения до 30.03.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 31.03.2015г. № 22/15 | 694 ВП МО РФ |
| | | | | АО «Ангарская нефтехимическая компания» (АО «АНХК») | Россия, 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | АО «АНХК», 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ПП (срок действия решения до 01.02.2022г.) | Решение началь-ника УРТГ МО РФ от 17.04.2018г. № 12/18 | 701 ВП МО РФ |
| | | | | АО «Газпром-нефть-Омский НПЗ» | Россия, 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д.1 | АО «Газпромнефть – Омский НПЗ», 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д. 1 | ПП (срок действия решения до 17.03.2021г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ и ВВС от 18.03.2016г. № 16/16 | 697 ВП МО РФ |
| | | | | ПАО АНК «Башнефть» | Россия, 450077, г.Уфа, ул. Карла Маркса, д.30, к.1 | Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Новойл», 450037, г. Уфа-37 | ПП (срок действия решения до 17.03.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.03.2016г. № 18/16 | 694 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|---------------------|---|---|--|---|---|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| ТС-1 | ГОСТ 10227-86 | 19.20.25.112 (9130) | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | АО «ННК-Хабаровский НПЗ» | Россия, 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, д. 17 | АО «ННК-Хабаровский НПЗ», 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, 17 | ПП (срок действия решения до 07.09.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 08.09.2015 № 94/15 | 22 ВП МО РФ |
| | | | | | | | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 13.11.2014г. № 83/14 | |
| | | | | ЗАО «Краснодарский НПЗ-Краснодарэко-нефть» (ЗАО «КНПЗ-КЭН») | 350007, Россия, г. Краснодар, ул. Захарова, д.2 | ЗАО «КНПЗ-КЭН», 350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д.2 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 23.05.2016г. № 31/16 | 568 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «ПО «Кириши-неф-теоргсинтез» (ООО «КИНЕФ») | Россия, 187110, Ленинградская обл., г. Кириши, ш. Энтузиастов, 1 | ООО «КИНЕФ», 187110, Ленинградская обл., г. Кириши, ш. Энтузиастов, д.1 | ПП (срок действия решение до 06.06.2023г.) | Решение начальника УРТГ МО РФ от 05.06.2018г. № 25/18 | |
| | | | | АО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания» (АО «РНПК») | Россия, 390011, г. Рязань, Район Южный Промузел, д.8 | АО «РНПК», 390011, г. Рязань, р-н Южный, Промузел, д.8 | ПП (срок действия решения до 09.07.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 10.07.2017г. № 34/17 | 398 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «РН - Комсомольский НПЗ» | Россия, 681007, Хабаровский край, Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленинградская, д.115 | ООО «РН-Комсомольский НПЗ», 681007, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленинградская, д.115 | ПП (срок действия решение до 19.04.2023г.) | Решение начальника УРТГ МО РФ от 19.04.2018г. № 17/18 | |
| | | | | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» | Россия, 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка», 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ПП (срок действия решения до 11.09.2020г.) | Решение У (РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 11.09.2015 г. № 95/15 | 570 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|---------------------|---|---|---|---|---|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| ТС-1 | ГОСТ 10227-86 | 19.20.25.112 (9130) | Министерство нефтепереработки и нефтехимической промышленности СССР | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» | Россия, 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка», 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 12.09.2014 № 50/14 | 570 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез» | Россия, 607650, Нижегородская обл., г. Кстово, промзона | ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез», 607650, Нижегородская обл., г. Кстово, промзона | ПП (срок действия решения до 24.10.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.10.2014г. № 77/14 | 152 ВП МО РФ |
| | | | | | | | ПП (срок действия решения до 09.07.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 10.07.2017г. № 38/17 | |
| | | | | АО «ТАНЕКО» | Россия, 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, а/я 97РУПС | ОАО «ТАНЕКО», 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, а/я 97 РУПС | ПП (срок действия решение до 13.02.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 13.02.2017г. № 6/17 | 694 ВП МО РФ |
| РТ | ГОСТ 10227-86 | 19.20.25.120 (9130) | | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | Россия, 614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84 | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез», 614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84 | ПП (срок действия решения до 24.10.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.10.2014г. № 76/14 | 19 ВП МО РФ |
| | | | | АО «Новокуйбышевский НПЗ» (АО «НК НПЗ») | Россия, 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск ул. Осипенко, д.12 стр1 | АО «НК НПЗ», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, д.12 стр.1 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 20.03.2015г. № 38/15 | 15 ВП МО РФ |
| | | | | | | | ПП (срок действия решения до 28.12.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 27.12.2017г. № 53/17 | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|--|---|---|---|---|--|---|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| РТ | ГОСТ 10227-86 | 19.20.25.120 (9130) | Министерство нефтепереработки и нефтехимической промышленности СССР | АО «Сызранский НПЗ» | Россия, 446029, Самарской обл., г. Сызрань, ул. Астраханская, 1 | АО «Сызранский НПЗ», 446029, Самарской обл., г. Сызрань, ул. Астраханская, 1 | ПП (срок действия решения до 23.10.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 20.03.2015г. № 19/15 | 15 ВП МО РФ |
| | | | | | | | ПП (срок действия решения до 17.06.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 17.06.2016г. № 37/16 | |
| | | | | АО «ТАНЕКО» | Россия, 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, 3, а/я 97 РУПС | АО «ТАНЕКО», 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, пром. зона | ПП (срок действия решение до 29.03.2021 г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 30.03.2016г. № 19/16 | 694 ВП МО РФ |
| | | | | | | | ПП (срок действия решение до 13.02.2022 г.) | Решение УРТГ МО РФ от 13.02.2017г. № 7/17 | |
| | | | | ОАО «ТАИФ-НК» | Россия, 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, пром. зона | ОАО «ТАИФ-НК», 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, пром. зона | ПП (срок действия решение до 30.11.2022 г.) | Решение УРТГ МО РФ от 01.12.2017г. № 50/17 | |
| АО «ННК-Хабаровский НПЗ» | Россия, 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, д. 17 | АО «ННК-Хабаровский НПЗ», 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, 17 | ПП (срок действия решения до 12.03.2023 г.) | Решение УРТГ МО РФ от 12.03.2018г. № 6/18 | 22 ВП МО РФ | | | | |
| Т-8В | ГОСТ 12308-2013 | 19.20.25.120 (9130) | ОАО «ВНИИ НП» | АО «ТАНЕКО» | Россия, 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, 3, а/я 97 РУПС | АО «ТАНЕКО», 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, пром. зона | ПП (срок действия решение до 16.02.2023 г.) | Решение УРТГ МО РФ от 16.02.2018г. № 2/18 | 694 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|--|-------------------------|------------------|---|---|---|--|---|---|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| ТОПЛИВА ДИЗЕЛЬНЫЕ | | | | | | | | | |
| ДТ-А с содержанием серы не более 2000 мг/кг | ГОСТ 305-2013 | 19.20.21.330 | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «Нижневартовское НПО» | Россия, 628616, Тюменская обл., г. Нижневартовск, ул. Менделеева, 14 | ООО «Нижневартовское НПО», 628616, Тюменская обл., г. Нижневартовск, ул. Менделеева, д. 14 | ПП (срок действия решения до 07.10.2020 г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 08.10.2015г. № 115/15 | 697 ВП МО РФ |
| | | | | АО «Ангарская нефтехимическая компания» (ОАО «АНХК») | Россия, 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ОАО «АНХК», 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ПП (срок действия решения до 17.04.2023г.) | Решение начальника УРТГ МО РФ от 17.04.2018г. № 13/18 | 701 ВП МО РФ |
| ДТ-3-0,2 минус 35 | ГОСТ 305-82* | 19.20.21.320 | Министерство нефтепереработки и нефтехимической промышленности СССР | АО «ННК-Хабаровский НПЗ» | Россия, 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, д. 17 | АО «ННК-Хабаровский НПЗ», 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, 17 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 19.11.2014г. № 85/14 | 22 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «Ангарская нефтехимическая компания» (ОАО «АНХК») | Россия, 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ОАО «АНХК», 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ПП (срок действия решения до 15.07.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 15.07.2013г. № 29/13 | 701 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «Газпромнефть-Омский НПЗ» | Россия, 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д. 1 | ОАО «Газпромнефть - Омский НПЗ», 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д. 1 | ПП (срок действия решения до 09.10.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 09.10.2013г. № 51/13 | 697 ВП МО РФ |
| ДТ-3 минус 35 с массовой долей серы не более 2000мг/кг | ГОСТ 305-2013 | | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «Красноленинский НПЗ» | Россия 628183, Ханты-Мансийский АО-Югра, г. Нягань, проезд № 2, дом 6, кор. 1 | ООО «Красноленинский НПЗ», 628183, Ханты-Мансийский АО-Югра, г. Нягань, проезд № 2, дом 6, корп. 1 | ПП (срок действия решения до 19.12.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 19.12.2014г. № 90/14 | 19 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------------|------------------|---|--|---|--|---|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| ДТ-3 минус 35 с массовой долей серы не более 2000мг/кг | ГОСТ 305-2013 | 19.20.21.320 | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «Нижневартовское нефтеперерабатывающе объединение» (ООО «Нижневартовское НПО») | Россия, 628617, ХМАО, Тюменская обл., г. Нижневартовск, ул. Северная, ба/п, панель 17 | ООО «Нижневартовское НПО», 628617, ХМАО, Тюменская обл., г.Нижневартовск, ул. Северная, 6 а/п, панель 17 | ПП (срок действия решения до 13.02.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 13.02.2017г. № 5/17 | 697 ВП МО РФ |
| Топливо дизельное ЕВРО, зимнее, класс 3, эк.кл.К5 (ДТ-3-К5) | ГОСТ 32511-2013 (ЕН 590:2009) | 19.20.21.325 | | ООО «РН-Комсомольский НПЗ» | Россия, 681007, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленинградская, д.115 | ООО «РН-Комсомольский НПЗ», 681007, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленинградская, д. 115 | ПП (срок действия решения до 07.02.2023г.) | Решение УРТГ МО РФ от 07.02.2018г. № 3/18 | 22 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «Ангарская нефтехимическая компания» (ОАО «АНХК») | Россия, 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ОАО «АНХК», 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ПП (срок действия решения до 10.03.2023г.) | Решение УРТГ МО РФ от 12.03.2018г. № 5/18 | 701 ВП МО РФ |
| ДТ-Л-62 с массовой долей серы не более 2000 мг/кг | ГОСТ 305-2013 | 19.20.21.310 | | ОАО «Газпромнефть-Омский НПЗ» | Россия, 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д.1 | ОАО «Газпромнефть - Омский НПЗ», 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д.1 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 29.06.2015г. № 63/15 | 697 ВП МО РФ |
| | | | ОАО «Газпромнефтехим Салават» | Россия, 453256, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, д.30 | ОАО «Газпромнефтехим Салават» Россия, 453256, Республика Башкортостан, г. Салават, Молодогвардейцев, 30 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У (РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 29.06.2015г. № 71/15 | 694 ВП МО РФ | |
| | | | ЗАО «Краснодарский НПЗ-Краснодарэко-нефть» (ЗАО «КНПЗ-КЭН») | Россия, 350007, г. Краснодар, ул. Захарова, 2 | ЗАО «КНПЗ-КЭН» 350007, г. Краснодар, ул. Захарова, 2 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 23.05.2016г. № 32/16 | 568 ВП МО РФ | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|------------------|---|--|---|--|---|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| ДТ-Л-0,2-62 | ГОСТ 305-82* | 19.20.21.310 | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ООО «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка» | Россия, 169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Заводская, 11 | ООО «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка», 169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Заводская, 11 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 19.12.2014г. № 89/14 | 15 ВП МО РФ |
| | | | | АО «ННК-Хабаровский НПЗ» | Россия, 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, д.17 | АО «ННК-Хабаровский НПЗ», 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, 17 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У (РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 19.11.2014 № 84/14 | 22 ВП МО РФ |
| Топливо дизельное ЕВРО, сорт С, вид I, (ДТ-Л-К3) | ГОСТ Р 52368-2005 | 19.20.21.313 | ОАО «ВНИИ НП» | ОАО «РН-Новокуйбышевский НПЗ» | Россия, 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск | ОАО «Новокуйбышевский НПЗ», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск | ПП (срок действия решения до 06.12.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 06.12.2013г. № 68/13 | 15 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «РН-Комсомольский НПЗ» | Россия, 681007, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленинградская, 115 | ООО «РН-Комсомольский НПЗ», 681007, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре ул. Ленинградская, 115 | ПП (срок действия решения до 15.07.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 15.07.2013г. № 31/13 | 22 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «Ангарская нефтехимическая компания» | Россия, 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ОАО «АНХК», 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ПП (срок действия решения до 30.09.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 30.09.2013г. № 47/13 | 701 ВП МО РФ |
| Топливо дизельное ЕВРО, сорт С, вид II, (ДТ-Л-К4) | ГОСТ Р 52368-2005 | 19.20.21.314 | ОАО «Орскнефтеоргсинтез» | ОАО «Орскнефтеоргсинтез» | Россия, 462407, Оренбургская обл., г. Орск-7, ул. Гончарова, д.1а | ОАО «Орскнефтеоргсинтез», 462407, Оренбургская обл., г. Орск-7, ул. Гончарова | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 31.03.2014г. № 13/14 | 698 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «РН-Новокуйбышевский НПЗ» (ОАО «НК НПЗ») | Россия, 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск ул. Осипенко, д.12 стр.1 | ОАО «НК НПЗ», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск ул. Осипенко, д.12, стр.1 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 29.06.2015г. № 66/15 | 15 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|--|------------------|--|--|---|---|---|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| Топливо дизельное ЕВРО, сорт С, вид II, (ДТ-Л-К4) | ГОСТ Р 52368-2005 | 19.20.21.314 | ОАО «ВНИИ НП» | ОАО «Газпром нефтехим Салават» | Россия, 453256, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, д.30 | ОАО «Газпром нефтехим Салават», 453256, Республика Башкортостан, г. Салават, Молодогвардейцев, д.30 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 15.02.2014г. № 4/14 | 694 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «Ачинский НПЗ ВНК» | Россия, 662110, Красноярский край, Большеулуйский р-н, промзона НПЗ | ОАО «Ачинский НПЗ ВНК», 662110, Красноярский край, Большеулуйский р-н, промзона НПЗ | ПП (срок действия решения до 11.09.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 11.09.2013г. № 43/13 | 737 ВП МО РФ |
| | | | | | | | ПП (срок действия решения до 15.07.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 15.07.2013г. № 30/13 | |
| Топливо дизельное ЕВРО, сорт С, вид III (ДТ-5) | ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) | 19.20.21.315 | ОАО «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез» (ОАО «Славнефть-ЯНОС») | ОАО «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез» (ОАО «Славнефть-ЯНОС») | Россия, 150023, г. Ярославль, Московский пр-т, д.130 | ОАО «Славнефть-ЯНОС», 150023, г. Ярославль, Московский пр-т, д. 130 | ПП (срок действия решения до 31.10.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 31.10.2014г. № 81/14 | 461 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» | Россия, 109429, г. Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, кор.3 | ОАО «Газпромнефть-МНПЗ», 109429, г. Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, кор.3 | ПП (срок действия решения до 06.12.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 06.12.2013г. № 72/13 | 9 ВП МО РФ |
| Топливо дизельное ЕВРО, сорт С, вид III, (ДТ-5); Топливо дизельное ЕВРО, летнее, сорт С, (ДТ-Л-К5) | ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) ГОСТ 32511-2013 | | АО «Ангарская нефтехимическая компания» (АО «АНХК») | АО «Ангарская нефтехимическая компания» (АО «АНХК») | Россия, 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | АО «АНХК», 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ПП (срок действия решения до 18.12.2019г.) | Решение УРТГ МО РФ от 19.04.2017г. № 20/17 | 701 ВП МО РФ |
| | | | | АО «ТАНЕКО» | Россия, 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, 3, а/я 97 РУПС | АО «ТАНЕКО», 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, 3, а/я 97 РУПС | ПП (срок действия решение до 19.04.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 19.04.2017г. № 22/17 | 694 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|------------------------------------|------------------|---------------|--|---|---|--|---|-----------------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| Топливо дизельное ЕВРО, сорт С, вид Ш, (ДТ-5); Топливо дизельное ЕВРО, легнее, сорт С, (ДТ-Л-К5) | ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) | 19.20.21.315 | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | Россия, 614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84 | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез», 614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84 | ПП (срок действия решения до 09.07.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 10.07.2017г. № 36/17 | 19 ВП МО РФ |
| | ГОСТ 32511-2013 | | | ОАО «Газпромнефть-Омский НПЗ» | Россия, 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д.1 | ОАО «Газпромнефть - ОНПЗ», 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д.1 | ПП (срок действия решения до 17.12.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 29.06.2015г. № 7/18 | 697 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» | Россия, 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка», 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 | ПП (срок действия решения до 11.09.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 11.09.2017г. № 40/17 | 570 ВП МО РФ |
| Топливо дизельное ЕВРО, сорт С, вид Ш, (ДТ-5) | ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) | | | АО «ННК-Хабаровский НПЗ» | Россия, 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, 17 | АО «ННК-Хабаровский НПЗ, 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, 17 | ПП (срок действия решения до 31.07.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 19.11.2014 г. № 86/14 | 22 ВП МО РФ |
| Топливо дизельное ЕВРО, сорт С, вид Ш, (ДТ-5) | ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) | | | АО «ННК-Хабаровский НПЗ» | Россия, 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, 17 | АО «ННК-Хабаровский НПЗ, 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, 17 | ПП (срок действия решения до 24.03.2020 г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.03.2015 г. № 31/15 | 22 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «РН-Комсомольский НПЗ» | Россия, 681007, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленинградская, д.115 | ООО «РН-Комсомольский НПЗ» Россия, 681007, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре ул. Ленинградская, д.115 | ПП (срок действия решения до 29.05.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 29.05.2014г. № 25/14 | |
| | | | | ООО «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка» | Россия, 169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Заводская, 11 | ООО «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка» Россия, 169300, Республика Коми г. Ухта, ул. Заводская,11 | ПП (срок действия решения до 06.12.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 06.12.2013г. № 64/13 | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|---|------------------|---------------|--------------------------------------|--|--|---|--|-----------------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| Топливо дизельное ЕВРО, сорт С, вид III, (ДТ-5) | ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) | 19.20.21.315 | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез» | Россия, 607650, Нижегородская обл., г. Кстово, промзона | ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез» Россия, 607650, Нижегородская обл., г. Кстово, промзона | ПП (срок действия решения до 06.12.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 06.12.2013г. № 67/13 | 152 ВП МО РФ |
| | | | | | | | ПП (срок действия решения до 16.08.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 17.08.2015г. № 83/15 | |
| Топливо дизельное ЕВРО, сорт С, вид III, (ДТ-Л-К5) (ДТ-5) | ГОСТ 32511-2013 (ЕН 590:2009) ГОСТ Р 52368-2005 | | | ОАО «Саратовский НПЗ» | Россия, 410022, г.Саратов, ул. Брянская, д.1 | ОАО «Саратовский НПЗ» 410022, г.Саратов, ул. Брянская, д.1 | ПП (срок действия решения до 29.05.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 29.05.2014 № 23/14 | 15 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «Ачинский НПЗ ВНК» | Россия, 662110, Красноярский край, Большеулуйский р-н, промзона НПЗ | ОАО «Ачинский НПЗ ВНК», 662110, Красноярский край, Большеулуйский р-н, промзона НПЗ | ПП (срок действия решения до 12.05.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 12.05.2014г. № 22/14 | |
| Топливо дизельное ЕВРО, сорт С, вид III, (ДТ-Л-К5) (ДТ-5) | ГОСТ 32511-2013 (ЕН 590:2009) ГОСТ Р 52368-2005 | | | АО «Сызранский НПЗ» | Россия, 446029, Самарской обл., г. Сызрань, ул. Астраханская, д.1 | АО «Сызранский НПЗ», 446029, Самарской обл., г. Сызрань, ул. Астраханская, д.1 | ПП (срок действия решения до 28.05.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 20.03.2015г. № 21/15 | 15 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «Газпромнефтехим Салават» | Россия, 453256, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, д. 30 | ОАО «Газпромнефтехим Салават», 453256, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, 30 | ПП (срок действия решения до 15.05.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 15.05.2015г. № 53/15 | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП | | | | | | | | | |
|--|---|------------------|---|--|---|---|---|---|--------------|--|--|--------------|---|--|--------------|---|--|-------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | | | | | | | | | | |
| Топливо дизельное ЕВРО, летнее, сорт С, эк. класса К5, (ДТ-Л-К5); Топливо диз-ое ЕВРО, сорт С, вид III, (ДТ-5) | ГОСТ 32511-2013 (ЕН 590:2009) ГОСТ Р 52368-2005 | 19.20.21.315 | ОАО «ВНИИ НП» | ПАО АНК «Башнефть» | Россия, 450077, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д.30, к.1 | ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-УНПЗ», 450045, г. Уфа-45, ул. Ульяновых, д. 74 | ПП (срок действия решения до 17.04.2023г.) | Решение начальника УРТГ МО РФ от 17.04.2018г. № 10/18 | 694 ВП МО РФ | | | | | | | | | |
| | | | | ПАО «Орскнефтеоргсинтез» | Россия, 462407, Оренбургская обл., г. Орск-7, ул. Гончарова, д.1а | ОАО «Орскнефтеоргсинтез», 462407, Оренбургская обл., г. Орск, ул. Гончарова, д.1а | | | | ПП (срок действия решения до 15.05.2020 г.) | Решение УРТГ МО РФ от 14.10.2017г. № 45/17 | 698 ВП МО РФ | | | | | | |
| | | | | ОАО «ТАИФ-НК» | Россия, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, промзона, ОАО ТАИФ-НК» | ОАО «ТАИФ-НК», 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, промзона | | | | | | | ПП (срок действия решения до 09.10.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 09.10.2017г. № 44/17 | 694 ВП МО РФ | | | |
| | | | | АО «Новокуйбышевский НПЗ» (АО «НК НПЗ») | Россия, 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск ул. Осипенко, д.12 стр.1 | АО «НК НПЗ», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск ул. Осипенко, д.12 стр.1 | | | | | | | | | | ПП (срок действия решения до 20.12.2021г.) | Решение УРТГ МО РФ от 20.12.2016г. № 76/16 | 15 ВП МО РФ |
| | | | | АО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания» (ЗАО «РНПК») | Россия, 390011, г. Рязань, Район Южный Промузел, д. 8 | АО «РНПК», 390011, г. Рязань, Район Южный, Промузел, д. 8 | | | | | | | | | | | | |
| Топливо дизельное ЕВРО, кл. 2, вид III, (ДТ-5) Топливо диз-ое ЕВРО, зимнее, кл. 2, эк. кл. К5, (ДТ-З-К5) | ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) ГОСТ 32511-2013 | 19.20.21.325 | АО «Новокуйбышевский НПЗ» (АО «НК НПЗ») | Россия, 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск ул. Осипенко, д.12 стр.1 | АО «НК НПЗ», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск ул. Осипенко, д.12 стр.1 | ПП (срок действия решения до 25.05.2023г.) | Решение УРТГ МО РФ от 25.05.2018г. № 20/18 | 15 ВП МО РФ | | | | | | | | | | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|------------------------------------|------------------|---------------|---|--|---|---|--|-----------------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| Топливо дизельное ЕВРО, кл. 2, вид III, (ДТ-5); Топливо дизельное ЕВРО, Зимнее, кл.2, эк. кл. К5,(ДТ-3-К5) | ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) | 19.20.21.325 | ОАО «ВНИИ НП» | АО «Ангарская нефтехимическая компания» (АО «АНХК») | Россия, 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | АО «АНХК», 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ПП (срок действия решения до 16.07.2019г.) | Решение УРТГ МО РФ от 19.04.2017г. № 21/17 | 701 ВП МО РФ |
| | ГОСТ 32511-2013 | | | ООО «Газпром нефтехим Салават» | Россия, 453256, Респ. Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, д. 30 | ООО «Газпром нефтехим Салават», 453256, Респ. Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, д. 30 | ПП (срок действия решения до 30.09.2018г.) | Решение УРТГ МО РФ от 22.05.2017 г. № 27/17 | 694 ВП МО РФ |
| | | | | АО «Газпром-нефть-Омский НПЗ» | Россия, 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д.1 | АО «Газпромнефть-ОНПЗ», 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д.1 | ПП (срок действия решения до 17.03.2020г.) | Решение УРТГ МО РФ от 07.02.2018г. № 8/18 | 697 ВП МО РФ |
| Топливо дизельное ЕВРО, Зимнее, кл. 2, эк. кл. К5, (ДТ-3-К5) | ГОСТ 32511-2013 | | | ПАО АНК «Башнефть» | Россия, 450077, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д.30, к.1 | ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим», 450045, г. Уфа - 45 | ПП (срок действия решения до 17.04.2023г.) | Решение УРТГ МО РФ от 17.04.2018г. № 11/18 | 694 ВП МО РФ |
| | | | | ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-УНПЗ», 450045, г. Уфа-45, ул. Ульяновых, д. 74 | ПП (срок действия решения до 18.04.2023г.) | Решение УРТГ МО РФ от 18.04.2018г. № 14/18 | | | |
| Топливо дизельное ЕВРО, кл. 3, вид III, (ДТ-5) | ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) | | | АО «ННК-Хабаровский НПЗ» | Россия, 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, 17 | АО «ННК-Хабаровский НПЗ», 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, 17 | ПП (срок действия решения до 31.07.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 19.11.2014г. № 88/14 | 22 ВП МО РФ |
| | | | | | | ПП (срок действия решения до 24.04.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.04.2015 г. № 39/15 | | |
| Топливо дизельное ЕВРО, Зимнее, кл.3, эк. кл. К5,(ДТ-3-К5); Топливо дизельное ЕВРО, кл. 3, вид III, (ДТ-5) | ГОСТ 32511-2013 (ЕН 590:2009) | 19.20.21.325 | | АО «Ачинский НПЗ ВНК» | Россия, 662110, Красноярский край, Большеулуйский р-н, промзона НПЗ | АО «Ачинский НПЗ ВНК», 662110, Красноярский край, Большеулуйский р-н, промзона НПЗ | ПП (срок действия решения до 17.04.2023г.) | Решение УРТГ МО РФ от 17.04.2018г. № 9/18 | 737 ВП МО РФ |
| | ГОСТ Р 52368-2005 | | | | | | | | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|---------------------------------|-------------------------------|--------------------|---|---|--|--|---|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| Топливо дизельное ЕВРО, кл. 4, вид III, (ДТ-5) | ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) | 19.20.21.335 | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка» | Россия, 169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Заводская, 11 | ООО «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепере-работка», 169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Заводская, 11 | ПП (срок действия решения до 24.12.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 24.12.2013г. № 73/13 | 15 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «Газпромнефть-Омский НПЗ» | Россия, 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д.1 | ОАО «Газпромнефть-ОНПЗ», 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д.1 | ПП (срок действия решения до 07.09.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 8.09.2015г. № 93/15 | 697 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «Газпром нефтехим Салават» | Россия, 453256, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, д.30 | ООО «Газпром нефтехим Салават», 453256, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, д. 30 | ПП (срок действия решения до 06.12.2018г.) | Решение УРТГ МО РФ от 22.05.2017г. № 28/17 | 694 ВП МО РФ |
| Топливо дизельное ЕВРО, Зимнее, кл. 3, эк. кл. К5, (ДТ-3-К5); Топливо дизельное ЕВРО, Арктическое, кл. 4, эк. кл. К5, (ДТ-А-К5) | ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) | 19.20.21.325; 19.20.21.335 | ОАО АНК «Башнефть» | Россия, 450077, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д.30, к.1 | ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим», 450045, г. Уфа - 45 | ПП (срок действия решения до 09.10.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 09.10.2017г. № 43/17 | | |
| | | | | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | Россия, 614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84 | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез», 614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84 | ПП (срок действия решения до 09.07.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 10.07.2017г. № 37/17 | 19 ВП МО РФ |
| Топливо дизельное ЕВРО, Зимнее кл. 2, 3, (ДТ-3-К5); Арктическое, кл. 4, эк. кл. К5, (ДТ-А-К5); Топливо дизельное ЕВРО, класс 2,3,4, вид III, (ДТ-5) | ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) | 19.20.21.325; 19.20.21.335 | | | | | | | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|---|----------------------------|--|---|---|---|--|---|-----------------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| ДТАЗ-В-К5 в/сорт | ГОСТ РВ 9130-002- 2011 СТО 08151164- 0157-2014 | 19.20.21. 335 | ООО «ПО «Киришинеф- теоргсинтез» ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии Минобороны России» | ООО «ПО «Ки- ришинефтеорг- синтез» (ООО «КИНЕФ») | Россия, 187110, Ленинградская обл., г. Кириши, ш. Энтузиастов, д. 1 | ООО «КИНЕФ», 187110, Ленинградская обл., г. Кириши, ш. Энтузиастов, д. 1 | ПП (срок действия решение до 14.10.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 14.10.2015г. № 117/15 | 450 ВП МО РФ |
| МАЗУТ ФЛОТСКИЙ | | | | | | | | | |
| Ф5 | ГОСТ 10585-99* | 19.20.28. 120 (9140) | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «СКАДАР» | Россия 183016, г. Мурманск, ул. С. Перовской, д. 17 | ООО «СКАДАР»,183016, г. Мурманск, ул. С. Перовской, д. 17 | Продукция не подвергалась ИК более года, подле- жит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 20.02.2014г. № 14/7 | 450 ВП МО РФ |
| | | | | ЗАО «ХЕЛП-ОЙЛ» | Россия,187110, Ленинградская обл., г. Кириши, ул. Мира, д.13 | ЗАО «ХЕЛП-ОЙЛ», 187110, Ленинградская обл., г. Кириши, ул. Мира, д.13 | Продукция не подвергалась ИК более года, подле- жит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 10.01.2014 г. № 1/14 | |
| | | | | ООО «Трансбункер- Ванино» | Россия, 682860, Хабаровский край, п. Ванино, ул. Одесская, 1а | ООО «Трансбункер- Ванино», 682860, Хабаровский край, п. Ванино, Одесская, 1а | ПП (срок действия решения до 02.12.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 02.12.2013г. № 63/13 | 22 ВП МО РФ |
| | | | | АО «ННК- Хабаровский НПЗ» | Россия, 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, д. 17 | АО «ННК-Хабаровский НПЗ», 680011, г. Хабаровск, ул. Металлистов, д. 17 | Продукция не подвергалась ИК более года, подле- жит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 19.11.2014г. № 87/14 | |
| | | | | ООО «ЛУКОЙЛ- Пермнефтеорг- синтез» | Россия, 614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84 | ООО «ЛУКОЙЛ- Пермнефтеоргсинтез», 614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84 | ПП (срок действия решения до 01.08.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 1.08.2014г. № 45/14 | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|--|---------------------------|---------------------|--|---|---|--|---|---|---|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| Ф5 | ГОСТ 10585-99* | 19.20.28.120 (9140) | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «РН-Комсомольский НПЗ» | Россия, 681007, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленинградская, д.115 | ООО «РН-Комсомольский НПЗ», 681007, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленинградская, д. 115 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.09.2015г. № 112/15 | 22 ВП МО РФ |
| Ф5 (1,00%) | ГОСТ 10585-2013 | | | ЗАО «Краснодарский НПЗ-Краснодарэко-нефть», ЗАО КНПЗ-КЭН» | Россия, 350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 2 | ЗАО «КНПЗ-КЭН», 350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 2 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение УРТГ МО РФ от 08.12.2016г. № 74/16 | 568 ВП МО РФ |
| Ф5 (1,50%) | ГОСТ 10585-2013 | | | ООО «Бологое-нефтепродукт» | Россия, 171075, Тверская обл., Бологовский р-н, г. Бологое, ул. Молодежная, 1 | ООО «Бологое-нефтепродукт», 171075, Тверская обл., Бологовский р-н, г. Бологое, ул. Молодежная, д. 1 | ПП (срок действия решения до 18.11.2021г.) | Решение УРТГ МО РФ от 18.11.2016г. № 73/16 | 9 ВП МО РФ |
| МАСЛА МОТОРНЫЕ ДЛЯ ПОРШНЕВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ | | | | | | | | | |
| М-5з/14Д ₂ СЕ | ТУ 0253-007-56194358-2002 | 19.20.29.113 (9150) | ООО «Производство Завод имени Шаумяна» | ООО «Производство Завод имени Шаумяна» | 192177, г. Санкт-Петербург, ул. Стачек, д.45, корп. 2, лит. А, пом. 212 | ООО «Производство Завод имени Шаумяна», 192012, г. С-Петербург, 3-й Рыбацкий пр-д, 3, лит. Р | ПП (срок действия решения до 03.03.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 04.03.2017г. № 14/17 | 10 ВП МО РФ |
| М-5з/16Д(Л) | СТО 000 44434-026-2013 | | | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл», 625520, Тюменская обл., Тюменская р-н, р.п. Богандинский, ул. Нефтяников, 9, (ПП в г. Тюмень) | ПП (срок действия решения до 12.05.2020г.) | Решение У (РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 12.05.2015г. № 47/15 |
| М-5з/16-Д ₂ | ТУ 38.401-58-309-2002 | 19.20.29.113 (9150) | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «НПП «Квалитет» | 121601, г. Москва, Филевский бул-р, д.39, офис 2 | ООО «НПП «Квалитет» Московская обл., г. Люберцы, Котельнический пр-д, 4 | ПП (срок действия решения до 30.12.2018г.) | Решение У (РТГ) ДРО МО РФ от 30.12.2013г. № 75/13 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «НК «Роснефть-МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ОАО «НК «Роснефть - МЗ «Нефтепродукт», 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У (РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 30.04.2015г. № 40/15 | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП | | |
|---|-------------------------|---------------------|---|--|---|---|---|--|--------------|---|--|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | | | |
| МС-20 | ГОСТ 21743-76 | 19.20.29.111 (9150) | Министерство нефтепереработки и нефтехимической промышленности СССР | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл» 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 55, (ПП в г. Волгоград) | ПП (срок действия решения до 18.04.2019г.) | Решение У (РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.04.2014г. № 15/14 | 570 ВП МО РФ | | |
| М-8ДМ | ГОСТ 8581-78 | 19.20.29.113 | | ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок» (ООО «НЗМП») | Россия, 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск | ООО «НЗМП», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У (РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.08.2015г. № 104/15 | 15 ВП МО РФ | | |
| М-10ДМ | | | | | | | | | | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У (РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.08.2015г. № 103/15 |
| | | | | | | | | | | ПП (срок действия решения до 29.03.2021г.) | Решение У (РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 30.03.2016г. № 25/16 |
| М-16ДР | ГОСТ 12337-84 | | | ОАО «НК «Роснефть-МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ОАО «НК «Роснефть-МЗ «Нефтепродукт», 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У (РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 30.04.2015г. № 41/15 | 9 ВП МО РФ | | |
| | | | | | | | | | | ООО «НПП Квалитет» | Россия, 121601, г. Москва, Филевский бул-р, д.39, офис 2 |
| М-8Г2 | ГОСТ 8581-78 | | | ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок» (ООО «НЗМП») | Россия, 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, д.11 | ООО «НЗМП», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск ул. Осипенко, д.11 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У (РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.08.2015г. № 106/15 | 15 ВП МО РФ | | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|---------------------|---|--|---|--|---|---|-------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| М-8Г _{2к} | ГОСТ 8581-78 | 19.20.29.113 (9150) | Министерство нефтепереработки и нефтехимической промышленности СССР | ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок» (ООО «НЗМП») | Россия, 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, д.11 | ООО «НЗМП», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск ул. Осипенко, д.11 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.08.2015г. № 105/15 | 15 ВП МО РФ |
| М-10Г ₂ | | | | | | | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.08.2015г. № 107/15 | |
| | | | | | | | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.04.2015г. № 88/15 | |
| М-10Г _{2к} | | | | ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок» (ООО «НЗМП») | Россия, 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, д.11 | ООО «НЗМП», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск ул. Осипенко, д.11 | ПП (срок действия решения до 30.04.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 30.04.2015г. № 44/15 | |
| | | | | | | | ПП (срок действия решения до 24.08.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.08.2015г. № 89/15 | |
| М-14Г _{2к} | ТУ 38.401-58-98-2005 | | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок» (ООО «НЗМП») | Россия, 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, д.11 | ООО «НЗМП», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск ул. Осипенко, д.11 | ПП (срок действия решения до 30.04.2020г.) | Решение начальника УРТГ МО РФ от 05.06.2018г. № 18/18 | |
| | | | | | | | ПП (срок действия решения до 29.03.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 30.03.2016г. № 26/16 | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|---------------------|--|--|--|---|---|---|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| М-14Г ₂ к | ТУ38.401-58-98 - 2005 | 19.20.29.113 (9150) | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д. 6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл» 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 55, (ПП в г. Волгоград) | ПП (срок действия решения до 26.12.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 26.12.2014 № 97/14 | 570 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «НК «Роснефть-МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ОАО «НК «Роснефть-МЗ «Нефтепродукт», 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 30.04.2015 г. № 45/15 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «НПП Квалитет» | 121601, г. Москва, Филевский бул-р, д.39, офис 2 | ООО «НПП Квалитет», Московская обл., г. Люберцы, Котельнический пр-д, д. 4 | ПП (срок действия решения до 27.08.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 27.08.2015г. № 99/15 | |
| | | | | ЗАО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, Киевское шоссе, д.57 | ЗАО «Обнинскоргсинтез», 249032, Калужская обл., г. Обнинск, Киевское шоссе, д. 57 | ПП (срок действия решения до 13.10.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 13.10.2015г. № 116/15 | |
| | | | | ООО «Пластнефтехим» | Россия, 121110, г. Москва, ул. Щепкина, д.49 | ОАО «Ивхимпром», 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, д. 116 | ПП (срок действия решения до 01.02.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 01.02.2017 г. № 4/17 | 461 ВП МО РФ |
| | | | ПП (срок действия решения до 27.03.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 27.03.2017г. № 19/17 | | | | | |
| М-3з/12-Д | СТО 08151164-084-2011 | 19.20.29.114 (9150) | ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии Минобороны России» | ЗАО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, Киевское шоссе, д.57 | ЗАО «Обнинскоргсинтез», 249032, Калужская обл., г. Обнинск, Киевское шоссе, д. 57 | ПП (срок действия решения до 24.08.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.08.2015г. № 98/15 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «НПП «Квалитет» | 121601, г. Москва, Филевский бул-р, д. 39, офис 2 | ООО «НПП «Квалитет» Московская обл., г. Люберцы, Котельнический пр-д, д. 4 | ПП (срок действия решения до 30.12.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 30.12.2013г. № 74/13 | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|---------------------------|---------------------|---|--|---|--|--|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| М-4з/14-Д | ТУ 0253-006-08151164-2002 | 19.20.29.114 (9150) | ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии Минобороны России» | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл», 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55, (ПП в г. Волгоград) | ПП (срок действия решения до 26.12.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 26.12.2014г. № 96/14 | 570 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «Пластнефтехим» | Россия, 121110, г. Москва, ул. Щепкина, д. 49 | ОАО «Ивхимпром», 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, д. 116 | ПП (срок действия решения до 05.02.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 05.02.2016г. № 2/16 | 152 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «НПП «Квалитет» | Россия, 121601, г. Москва, Филевский бул-р, д.39, офис 2 | ООО «НПП «Квалитет» Московская обл., г. Люберцы, Котельнический пр-д, д. 4 | ПП (срок действия решения до 27.08.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 27.08.2015г. № 74/15 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ЗАО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д.57 | ЗАО «Обнинскоргсинтез», 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д. 57 | ПП (срок действия решения до 24.12.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.12.2014г. № 93/14 | |
| М-14В2 | ГОСТ 12337-84 | 19.20.29.113 (9150) | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок» (ООО «НЗМП») | Россия, 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 11 | ООО «НЗМП», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 11 | ПП (срок действия решения до 29.03.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 30.03.2016г. № 27/16 | 15 ВП МО РФ |
| МТ-16п | ГОСТ 6360-83 | | | АО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д.57 | АО «Обнинскоргсинтез, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д. 57 | ПП (срок действия решения до 11.05.2019г.) | Решение УРТГ МО РФ от 22.05.2017г. № 33/17 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл», 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 55, (ПП в г. Волгоград) | ПП (срок действия решения до 18.04.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.04.2014г. № 17/14 | 570 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|--|---|--|---|--|--|--|-----------------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| МТ-16п | ГОСТ 6360-83 | 19.20.29.113 (9150) | Министерство нефтепереработки и нефтехимической промышленности СССР | ООО «НПП «Квалитет» | 121601, г. Москва, Филевский бул-р, д.39, офис 2 | ООО «НПП «Квалитет» Московская обл., г. Люберцы, Котельнический пр-д, д. 4 | ПП (срок действия решения до 27.08.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 27.08.2015г. № 97/15 | 9 ВП МО РФ |
| М-10Г ₂ ЦС | ГОСТ 12337-84 | | | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл» 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 (ПП в г. Волгоград) | ПП (срок действия решения до 28.03.2019г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 28.03.2014г. № 10/14 | 570 ВП МО РФ |
| | | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл» 614055, г. Пермь, ул. Промышленная, 86, (ПП в г. Пермь) | ПП (срок действия решения до 12.07.2021г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 12.07.2016г. № 49/16 | 19 ВП МО РФ | |
| | | ООО «Пластнефтехим» | | Россия, 121110, г. Москва, ул. Щепкина, д.49 | ОАО «Ивхимпром», 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, д. 116 | ПП (срок действия решения до 22.05.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 23.05.2016г. № 33/16 | 461 ВП МО РФ | |
| | | ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок» (ООО «НЗМП») | | Россия, 446207, Самарская обл., г.Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 11 | ООО «НЗМП», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 11 | ПП (срок действия решения до 30.01.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 30.01.2015г. № 1/15 | 15 ВП МО РФ | |
| | | | | ПП (срок действия решения до 29.03.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 30.03.2016г. № 24/16 | | | | |
| М-14Г ₂ ЦС | | | | ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок» (ООО «НЗМП») | Россия, 446207, Самарская обл., г.Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 11 | ООО «НЗМП», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 11 | ПП (срок действия решения до 30.01.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 30.01.2015г. № 2/15 | |
| | | | ПП (срок действия решения до 29.03.2021г.) | | | | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 30.03.2016г. № 22/16 | | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|---------------------|---|---|---|--|--|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| М-14Г ₂ ЦС | ГОСТ 12337-84 | 19.20.29.113 (9150) | Министерство нефтепереработки и нефтехимической промышленности СССР | ООО «Пластнефтехим» | Россия, 121110, г. Москва, ул. Щепкина, д. 49 | ОАО «Ивхимпром», 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, д. 116 | ПП (срок действия решения до 22.04.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 23.05.2016г. № 34/16 | 461 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл» 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 (ПП в г. Волгоград) | ПП (срок действия решения до 28.03.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 28.03.2014г. № 11/14 | 570 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «ЛЛК-Интернешнл» ТПП в г. Пермь, 614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 86, (ПП в г. Пермь) | ПП (срок действия решения до 12.07.2021г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 12.07.2016г. № 50/16 | 19 ВП МО РФ | | |
| М-16Г ₂ ЦС | | | | ООО «Пластнефтехим» | Россия, 121110, г. Москва, ул. Щепкина, д.49 | ОАО «Ивхимпром», 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, 116 | ПП (срок действия решения до 22.04.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 23.05.2016г. № 35/16 | 461 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл» 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 55 (ПП в г. Волгоград) | ПП (срок действия решения до 28.03.2019г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 28.03.2014г. № 12/14 | 570 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д. 6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл» Россия, 614055, г. Пермь, ул. Промышленная д. 86, (ПП в г. Пермь) | ПП (срок действия решения до 12.07.2021г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 12.07.2016г. № 51/16 | 19 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок» (ООО «НЗМП») | Россия, 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 11 | ООО «НЗМП», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 11 | ПП (срок действия решения до 30.01.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 30.01.2015г. № 3/15 | 15 ВП МО РФ |
| | | | | | | | ПП (срок действия решения до 29.03.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 30.03.2016г. № 23/16 | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|---------------------------|------------------------|---|--|--|--|---|---|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| М-10В ₂ С | ГОСТ 12337-84 | 19.20.29.113 (9150) | Министерство нефтепереработки и нефтехимической промышленности СССР | ОАО «Ивхимпром» | Россия, 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, 116 | ОАО «Ивхимпром», 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, 116 | ПП (срок действия решения до 06.02.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 06.02.2015г. № 5/15 | 461 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «НПП Квалитет» | Россия, 121601, г. Москва, Филевский бул-р, д. 39, офис 2 | ООО «НПП Квалитет» Московская обл., г. Люберцы, Котельнический проезд, д. 4 | ПП (срок действия решения до 27.08.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 27.08.2015г. № 100/15 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл» 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 55 (ПП в г. Волгоград) | ПП (срок действия решения до 18.04.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.04.2014г. № 16/14 | 570 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок» (ООО «НЗМП») | Россия, 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 11 | ООО «НЗМП», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 11 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 06.07.2015г. № 75/15 | 15 ВП МО РФ |
| М-14-В ₂ | ГОСТ 12337-84 | | ЗАО «Завод имени Шаумяна» | ООО «Производство Завод имени Шаумяна» | Россия, 198097, г. Санкт-Петербург, ул. Стачек, д.45, корп. 2, лит. А, 212 | ООО «Производство Завод им. Шаумяна», 192177, г. Санкт-Петербург, 3-й Рыбацкий пр-д, 3 | ПП (срок действия решения до 31.03.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 31.03.2015г. № 37/15 | 10 ВП МО РФ |
| М-14Д ₂ СЕ | ТУ 0253-007-56194358-2002 | | | ООО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д.57 | ЗАО «Обнинскоргсинтез», 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д.57 | ПП (срок действия решения до 02.04.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 02.04.2014г. № 14/14 | 10 ВП МО РФ |
| М-20Г ₂ СД | ГОСТ Р 51907-2002 | | | | | | ПП (срок действия решения до 31.03.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 31.03.2015г. № 36/15 | 9 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|------------------------|--|--|---|---|--|---|--|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| М-14ДЦ120 | ГОСТ 12337-84 | 19.20.29.113 (9150) | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промышленности СССР | ОАО «Ивхимпром» | Россия, 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, 116 | ОАО «Ивхимпром», 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, 116 | ПП (срок действия решения до 16.03.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 16.03.2015г. № 15/15 | 461 ВП МО РФ |
| М-14Д ₂ (цл30) | СТО 00148636-012-2008 | | | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл», 625520, Тюменская обл., р.п. Богандинский, ул. Нефтяников, 9, (ПП в г. Тюмень) | ПП (срок действия решения до 12.05.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 12.05.2015г. № 52/15 |
| МАСЛА МОТОРНЫЕ ДЛЯ ГАЗОТУРБИНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ | | | | | | | | | |
| ВНИИ НП 50-1-4ф | ГОСТ 13076-86 | 19.20.29.160 (9150) | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промышленности СССР | ЗАО «Современные химические технологии» (ЗАО «Совхмтех») | Россия, 603079, г. Нижний Новгород, ш. Московское, д. 83Б | ЗАО «Совхимтех», 603079, г. Нижний Новгород, ш. Московское, д. 83Б | ПП (срок действия решения до 07.10.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 07.10.2014г. № 72/14 | 152 ВП МО РФ |
| | | | | АО «НПЦ Спецнефть-продукт» | Россия, 119017, г. Москва, Старомонетный пер., д. 9, стр. 1 | АО «НПЦ Спецнефть-продукт», 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт Редкино, Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 30.08.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 31.08.2016г. № 55/16 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «Пластнефтехим» | Россия, 121110, г. Москва, ул. Щепкина, д.49 | ОАО «Ивхимпром», 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, 116 | ПП (срок действия решения до 01.03.2023г.) | Решение УРТГ МО РФ от 01.03.2018г. № 4/18 | 461 ВП МО РФ |
| | | | | ЗАО «Современные химические технологии» | Россия, 603079, г. Нижний Новгород, ш. Московское, д. 83Б | ЗАО «Совхимтех», 603079, г. Нижний Новгород, ш. Московское, д. 83Б | ПП (срок действия решения до 07.10.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 07.10.2014 г. № 73/14 | 152 ВП МО РФ |
| ЛЗ-240 | ТУ 301-04-010-92 | | | ООО «Производство Завод имени Шаумяна» | Россия, 198097, г. Санкт-Петербург, ул. Стачек, д.45, корп. 2, лит. А пом.212 | ООО «Производство Завод им. Шаумяна», 192177, г. Санкт-Петербург, 3-й Рыбацкий пр-д, д. 3 | ПП (срок действия решения до 17.10.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 20.03.2015г. № 27/15 | 10 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|---|---|---|---|---|---|--|-------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| КА-7,5 | ТУ.38.4011103-2012 | 19.20.29.160 (9150) | ООО «Квалитет-Авиа» ФАОУ «25 ГосНИИ МО РФ» | ООО «Квалитет-Авиа» | Россия, 140000, Московская обл., г. Люберцы, Котельнический пр-д, 4 | ООО «Квалитет-Авиа», 140000, Московская обл., г. Люберцы, Котельнический пр-д, д. 4 | ПП (срок действия решения до 06.07.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 06.07.2015г. № 73/15 | 9 ВП МО РФ |
| МС-8п | ОСТ 38.01163-78 | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | | | | | ПП (срок действия решения до 19.12.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 19.12.2014г. № 92/14 | |
| Б-3В | ТУ 38.101295-85 | | ПАО АНК «Баш нефть» | Россия, 450077, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д. 30, к. 1 | Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Новойл», 450037, г. Уфа-37 | ПП (срок действия решения до 09.03.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 10.03.2016г № 9/16 | 694 ВП МО РФ | |
| | | | ООО «Производство Завод имени Шаумяна» | Россия, 198097, г. Санкт-Петербург, ул. Стачек, д.45, корп. 2, лит. А пом. 212 | ООО «Производство Завод имени Шаумяна», 192177, г. Санкт-Петербург, 3-й Рыбацкий пр-д, д. 3 | ПП (срок действия решения до 17.10.2019 г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 20.03.2015 г. № 26/15 | 10 ВП МО РФ | |
| ИПМ-10 | ТУ 38.101129 9-2006 | ОАО «ВНИИ НП» | ЗАО «Современные химические технологии» (ЗАО «Совхимтех») | Россия, 603079, г. Нижний Новгород, ш. Московское, д. 83Б | ЗАО «Совхимтех», 603079, г. Нижний Новгород, ш. Московское, д. 83Б | ПП (срок действия решения до 07.10.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 07.10.2014г. № 74/14 | 152 ВП МО РФ | |
| | | ЗАО «НПЦ Спецнефтьпродукт» | Россия, 119017, г. Москва, Старомонетный пер., д. 9, стр. 1 | ЗАО «НПЦ Спецнефтьпродукт», 171261, Тверская обл., Ко-наковский р-н, пгт. Редкино, Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 24.03.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.03.2015г. № 33/15 | 9 ВП МО РФ | | |
| СГТ | ГОСТ 10289-79 | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ЗАО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д. 57 | ЗАО «Обнинскоргсинтез», 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д. 57 | ПП (срок действия решения до 30.08.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ и ВМФ от 30.08.2013г. № 38/13 | 9 ВП МО РФ | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|---------------------------|---------------------|---|--|---|---|--|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| СГТ | ГОСТ 10289-79 | 19.20.29.160 (9150) | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл» 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55, (ПП в г. Волгоград) | ПП (срок действия решения до 18.09.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.09.2014г. № 65/14 | 570 ВП МО РФ |
| АСМО-200 | СТО 07548712-001-2014 | | ФГУП «НИИСУ» | АО «НПЦ Спец-нефтьпродукт» | Россия, 119017, г. Москва, Старомонетный пер., д. 9, стр. 1 | АО «НПЦ Спецнефтьпродукт», 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт. Редкино, Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 30.08.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 31.08.2016г. № 54/16 | 9 ВП МО РФ |
| МАСЛА ТУРБИННЫЕ | | | | | | | | | |
| Б-3В | ТУ 38.101295-85 | 19.20.29.160 (9150) | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ООО «Производство Завод имени Шаумяна» | Россия, 198097, г. Санкт-Петербург, ул. Стачек, д.45, корп. 2, лит. А пом. 212 | ООО «Производство Завод имени Шаумяна», 192177, г. Санкт-Петербург, 3-й Рыбацкий пр-д, д. 3 | ПП (срок действия решения до 17.10.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 20.03.2015г. № 26/15 | 10 ВП МО РФ |
| ЛЗ-КТЗ | ТУ 0253-021-56194358-2008 | | ЗАО «Завод имени Шаумяна» | | | | ПП (срок действия решения до 30.03.2019г.) | | |
| Тп-46 | ГОСТ 9972-74 | | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ОАО «Ивхимпром» | Россия, 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, 116 | ОАО «Ивхимпром», 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, 116 | ПП (срок действия решения до 11.02.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 11.02.2015г. № 14/15 | 461 ВП МО РФ |
| | | | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл» 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.55 (ПП в г. Волгоград) | ПП (срок действия решения до 18.09.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.09.2014г. № 64/14 | 570 ВП МО РФ | |
| | | | | | | ПП (срок действия решения до 18.04.2023г.) | Решение начальника УРТГ МО РФ от 18.04.2018г. № 15/18 | 570 ВП МО РФ | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|--|-------------------------|---------------------|---|---|---|---|--|--|--|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| Тп-46 | ГОСТ 9972-74 | 19.20.29.160 (9150) | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ЗАО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д.57 | ЗАО «Обнинскоргсинтез», 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д.57 | ПП (срок действия решения до 13.09.2018г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 13.09.2013г. № 46/13 | 9 ВП МО РФ |
| МАСЛА ТРАНСМИССИОННЫЕ И РЕДУКТОРНЫЕ | | | | | | | | | |
| ТСЗ-9гип | ТУ 38.101123 8-89 | 19.20.29.150 (9150) | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ЗАО «Современные химические технологии» (ЗАО «Совхимтех») | Россия, 603079, г. Нижний Новгород, ш. Московское, д. 83Б | ЗАО «Совхимтех», 603079, г. Нижний Новгород, ш. Московское, д. 83Б | ПП (срок действия решения до 31.10.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 31.10.2014г. № 80/14 | 152 ВП МО РФ |
| ТСЗп-8 | ТУ 38.101128 0-89 | | | ООО «Квалитет-Авиа» | Россия, 140000, Московская обл., г. Люберцы, Котельнический пр-д, 4 | ООО «Квалитет-Авиа», 140000, Московская обл., г. Люберцы, Котельнический пр-д, д. 4 | ПП (срок действия решения до 26.08.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 26.08.2014г. № 47/14 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ЗАО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д.57 | ЗАО «Обнинскоргсинтез», 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д.57 | ПП (срок действия решения до 01.06.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 02.06.2015г. № 56/15 | |
| ТСгип | ТУ38.1011 332-90 | | | ООО «Квалитет-Авиа» | Россия, 140000, Московская обл., г. Люберцы, Котельнический пр-д, 4 | ООО «Квалитет-Авиа» Московская обл., г. Люберцы, Котельнический проезд, д. 4 | ПП (срок действия решения до 19.12.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 19.12.2014г. № 94/14 | |
| ГИПОЛ-РС | ТУ 0253-007-77820966-06 | | | ООО «Полиэфир» | ООО «Полиэфир» | Россия, 603079, г. Нижний Новгород, Московское ш., д. 83А, корп. 3 | ООО «Полиэфир», 603079, г. Нижний Новгород, Московское ш., д. 83А, корп. 3 | ПП (срок действия решения до 07.10.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 07.10.2014г. № 75/14 |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|---------------------------|---------------------|---|--|---|--|--|---|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| ТСп-15К | ГОСТ 23652-79 | 19.20.29.150 (9150) | Министерство нефтепереработки и нефтехимической промышленности СССР | Филиал ООО «Газпромнефть - СМ» «Омский завод смазочных материалов» | Россия, 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д.1 | Филиал ООО «Газпромнефть -СМ» «Омский завод смазочных материалов» , 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д.1 | ПП (срок действия решения до 24.08.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.08.2015г. № 102/15 | 697 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «НПП Квалитет» | Россия, 121601, г. Москва, Филевский бул-р, д.39, офис 2 | ООО «НПП Квалитет» Московская обл., г. Люберцы, Котельнический пр-д, д. 4 | ПП (срок действия решения до 24.08.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.08.2015г. № 108/15 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д.57 | ООО «Обнинскоргсинтез», 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д. 57 | ПП (срок действия решения до 06.02.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 06.02.2015г. № 4/15 | |
| | | | | ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок» (ООО «НЗМП») | Россия, 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 11 | ООО «НЗМП», 446207, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 11 | ПП (срок действия решения до 31.07.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 31.07.2014г. № 42/14 | 15 ВП МО РФ |
| И-Т-Д-100(Л) | ТУ 0253-015-79345251-2008 | 19.20.29.130 | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | ООО «ЛЛК-Интернешнл» (ПП в г. Тюмень) | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл», 625520, Тюменская обл., Тюменская р-н, р.п. Богандинский ул. Нефтяников, 9 | ПП (срок действия решения до 12.05.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 12.05.2015г. № 48/15 | 697 ВП МО РФ |
| И-Т-Д-150(Л) | | | | | | | ПП (срок действия решения до 12.05.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 12.05.2015г. № 49/15 | |
| И-Т-Д-220(Л) | ТУ 0253-015-79345251-2008 | 19.20.29.130 | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | ООО «ЛЛК-Интернешнл» (ПП в г. Тюмень) | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл», 625520, Тюменская обл., Тюменская р-н, р.п. Богандинский, ул. Нефтяников,9 | ПП (срок действия решения до 12.05.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 12.05.2015г. № 50/15 | |
| И-Т-Д-680(Л) | | | | | | | ПП (срок действия решения до 12.05.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 12.05.2015г. № 51/15 | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|------------------|---|---|---|---|---|---|-----------------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| ВО-12 | ТУ38.401-58-359-2005 | 19.20.29.150 | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «Квалитет-Авиа» | Россия, 140000, Московская обл., г. Люберцы, Котельнический пр-д, 4 | ООО «Квалитет-Авиа» Московская обл., г. Люберцы, Котельнический проезд, д. 4 | ПП (срок действия решения до 18.12.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 19.12.2014г. № 95/14 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт»», 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | | | |
| ТМ-5-5з/12 | СТО 77820966-018-2013 | | ООО «Полиэфир» | ООО «Полиэфир» | Россия, 603079, г. Нижний Новгород, Московское ш., д. 83А, корп. 3 | ООО «Полиэфир», 603079, г. Нижний Новгород, Московское ш., д. 83А, корп. 3 | ПП (срок действия решения до 26.02.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 27.02.2017г. № 10/17 | 152 ВП МО РФ |
| МАСЛА КОМПРЕССОРНЫЕ | | | | | | | | | |
| Ксм4-20 | СТО 07548712-011-2012 | 19.20.29.160 | ФГУП «НИИСУ» | АО «НПЦ Спецнефтепродукт» | Россия, 119017, г. Москва, Старомонетный пер., д. 9, стр. 1 | АО «НПЦ Спецнефтепродукт», 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, 3, пгт Редкино, Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 20.12.2021г.) | Решение У(РТГ) МО РФ от 20.12.2016г. № 78/16 | 9 ВП МО РФ |
| К4-20 | СТО 00151911-005-2010 | | | ОАО «Св НИИНП»; ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии МО РФ» | ОАО «Средне-волжский институт по нефтепереработке» (ОАО «СвНИИНП») | Россия, 446200, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Научная, д.1 | | | |
| КС-19 | ГОСТ 9243-75 | 19.20.29.160 | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ПАО АНК «Башнефть» | Россия, 450077, г.Уфа, ул. Карла Маркса, д.30, к.1 | Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Новойл», 450077, г. Уфа, ул. К. Маркса, д.30, к.1 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 17.12.2015г. № 127/15 | 694 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|--------------------------------------|------------------|---|---|--|---|--|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| МАСЛА ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ | | | | | | | | | |
| ГК | ТУ 38.1011025-85 (ГОСТ Р 54331-2011) | 19.20.29.140 | Министерство нефтепереработки и нефтехимической промышленности СССР | ОАО «Ангарская нефтехимическая компания» (ОАО «АНХК») | Россия, 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ОАО «АНХК», 665830, Иркутская обл., г. Ангарск | ПП (срок действия решения до 06.07.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 06.07.2015г. № 76/15 | 701 ВП МО РФ |
| МАСЛА ПРИБОРНЫЕ | | | | | | | | | |
| 132-07 | ТУ 6-02-897-78 | 20.16.57.120 | Министерство химической промышленности СССР | ООО «Инженерная смазочная компания «МИСКОМ» | Россия 171261, Тверская обл., Конаковский р-он, пгт. Редкино, ул. Заводская, д.1 | ООО «ИСК «МИСКОМ», 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт Редкино, Заводская, д. 1 | ПП (срок действия решения до 18.04.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.04.2014г. № 28/14 | 152 ВП МО РФ |
| 132-08 | ГОСТ 18375-73 | | | | | | ПП (срок действия решения до 18.04.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.04.2014г. № 29/14 | |
| 132-19 | ТУ 6-02-897-78 | | | | | | ПП (срок действия решения до 18.04.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.04.2014г. № 30/14 | |
| 132-20 | | | | | | | ПП (срок действия решения до 18.04.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.04.2014г. № 31/14 | |
| 132-21 | | | | | | | ПП (срок действия решения до 18.04.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 18.04.2014г. № 32/14 | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|---------------------|---|---|--|---|---|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| МАСЛА КОНСЕРВАЦИОННЫЕ | | | | | | | | | |
| РЖ | ТУ 38.101131-5-90 | 19.20.29.170 | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ООО «Квалитет-Авиа» | Россия, 140000, Московская обл., г. Люберцы, Котельнический проезд, д.4 | ООО «Квалитет-Авиа», 140000, Московская обл., г. Люберцы, Котельнический пр-д, д. 4 | ПП (срок действия решения до 01.06.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 09.07.2015г. № 77/15 | 9 ВП МО РФ |
| СМАЗКИ АНТИФРИКЦИОННЫЕ | | | | | | | | | |
| СВЭМ | ТУ 38.101982-86 | 19.20.29.211 (9150) | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ООО «Инженерная смазочная компания «МИСКОМ» | Россия 171261, Тверская обл., Конаковский р-он, пгт. Редкино, ул. Заводская, д.1 | ООО «ИСК «МИСКОМ», 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт Редкино, ул. Заводская,1 | ПП (срок действия решения до 26.06.2023г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 26.06.2018г. № 29/18 | 152 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ОАО «НК «Роснефть – МЗ «Нефтепродукт», 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 06.02.2015г. № 8/15 | 9 ВП МО РФ |
| Атланта (ВНИИ НП-254) | ТУ 38.1011048-85 | | | | | | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 23.09.2014г. № 51/14 | |
| ГОИ-54п | ГОСТ 3276-89 | | | ООО «Инженерная смазочная компания «МИСКОМ» | Россия 171261, Тверская обл., Конаковский р-он, пгт. Редкино, ул. Заводская, д.1 | ООО «ИСК «МИСКОМ», 171261, верская обл., Конаковский р-н, пгт Редкино, ул. Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 01.04.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 17.06.2016г. № 40/16 | 152 ВП МО РФ |
| | | | | | | | ПП (срок действия решения до 01.06.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 02.06.2015г. № 58/15 | 152 ВП МО РФ |
| Графитная | ГОСТ 3333-80 | | | | | | ПП (срок действия решения до 01.06.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 2.06.2015г. № 57/15 | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|---------------------|---|---|--|--|---|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| СЭДА | ТУ 38.1011242-89 | 19.20.29.211 (9150) | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт», 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 23.09.2014г. № 53/14 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «Инженерная смазочная компания «МИСКОМ» | Россия, 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, Редкино, ул. Заводская, д.1 | ООО «ИСК «МИСКОМ», 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт Редкино, ул. Заводская, 1 | | | |
| НК-50 | ТУ 38.1011219-95 | | ОАО «ВНИИ НП» | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ОАО «НК «Роснефть-МЗ «Нефтепродукт», 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д.40 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 23.09.2014г. № 63/14 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «Производство Завод имени Шаумяна» | Россия, 198097, г. Санкт-Петербург, ул. Стачек, д.45, корп. 2, лит.А,п. 212 | ООО «Производство Завод имени Шаумяна», 192177, г. С-Петербург, 3-й Рыбацкий пр-д, 3 | | | |
| Сапфир (ВНИИ НП-261) | ТУ 38.1011051-87 | | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ООО «Инженерная смазочная компания «МИСКОМ» | Россия 171261, Тверская обл., Конаковский р-он, пгт. Редкино, ул. Заводская, д.1 | ООО «ИСК «МИСКОМ», 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт Редкино, ул. Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 01.04.2021г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 17.06.2016г. № 46/16 | 152 ВП МО РФ |
| Эра (ВНИИ НП-286М) | ТУ 38.101950-00 | | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «Инженерная смазочная компания «МИСКОМ» | Россия, 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, Редкино, ул. Заводская, д.1 | ООО «ИСК «МИСКОМ», 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт Редкино, ул. Заводская, 1 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 17.06.2016г. № 41/16 | 152 ВП МО РФ |
| | | | | ПАО «НК «Роснефть-МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ПАО «НК «Роснефть – МЗ «Нефтепродукт», 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | | | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|--|---|---|--|---|---|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| ОКБ-122-7 | ГОСТ 18179-72 | 19.20.29.211 (9150) | Министерство нефтепереработки и нефтехимической промышленности СССР | ООО «Инженерная смазочная компания «МИСКОМ» | Россия 171261, Тверская обл., Конаковский р-он, пгт. Редкино, ул. Заводская, д.1 | ООО «ИСК «МИСКОМ», 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт Редкино, ул. Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 23.09.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 23.09.2014г. № 60/14 | 152 ВП МО РФ |
| ВНИИ НП-207 | ГОСТ 19774-74 | ПП (срок действия решения до 01.04.2021г.) | | | | | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 17.06.2016г. № 42/16 | | |
| Литол-24 | ГОСТ 21150-87 | | | ОАО «НК «Роснефть-МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт», 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ПП (срок действия решения до 26.10.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 26.10.2013г. № 56/13 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | Филиал ООО «Газпромнефть -СМ» «Омский завод смазочных материалов» | Россия, 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д.1 | Филиал ООО «Газпромнефть - СМ» «Омский завод смазочных материалов», 644040, г. Омск, пр-т Губкина, д. 1 | ПП (срок действия решения до 31.08.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 01.09.2015г. № 92/15 | 697 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «Инженерная смазочная компания «МИСКОМ» | Россия 171261, Тверская обл., Конаковский р-он, пгт. Редкино, ул. Заводская, д.1 | ООО «ИСК «МИСКОМ», 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт. Редкино, ул. Заводская, д.1 | ПП (срок действия решения до 23.09.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 23.09.2014г. № 58/14 | 152 ВП МО РФ |
| ВНИИ НП-219 | ТУ 38.101471-74 | | | | | ПП (срок действия решения до 14.06.2023г.) | Решение начальника УРТГ МО РФ от 14.06.2018г. № 26/18 | | |
| ВНИИ НП-225 | ГОСТ 19782-74 | | | ОАО «НК «Роснефть-МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт», 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 23.09.2014г. № 55/14 | 9 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|---------------------|---|---|--|--|---|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| ВНИИ НП-231 | ТУ 38.1011220-89 | 19.20.29.211 (9150) | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ОАО «НК «Роснефть-МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт», 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 06.02.2015г. № 9/15 | 9 ВП МО РФ |
| ВНИИ НП-232 | ГОСТ 14068-79 | | | ООО «Инженерная смазочная компания «МИСКОМ» | Россия 171261, Тверская обл., Конаковский р-он, пгт. Редкино, ул. Заводская, д.1 | ООО «ИСК «МИСКОМ», 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт Редкино, ул. Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 01.04.2021г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 17.06.2016г. № 43/16 | 152 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «НК «Роснефть-МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт», 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 06.02.2015г. № 10/15 | 9 ВП МО РФ |
| ВНИИ НП-235 | ТУ 38.101297-78 | | | ООО «Инженерная смазочная компания «МИСКОМ» | Россия 171261, Тверская обл., Конаковский р-он, пгт. Редкино, ул. Заводская, д.1 | ООО «ИСК «МИСКОМ», 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт Редкино, ул. Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 01.04.2021г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 17.06.2016г. № 44/16 | 152 ВП МО РФ |
| ВНИИ НП-242 | ГОСТ 20421-75 | | | | | | ПП (срок действия решения до 23.09.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 23.09.2014г. № 59/14 | |
| ВНИИ НП-279 | ГОСТ 14296-78 | | | | | | ПП (срок действия решения до 26.06.2023г.) | Решение (РТГ) ДРО МО РФ от 26.06.2013 г. № 28/18 | |
| ВНИИ НП-282 | ТУ 38.1011261-89 | | | | | | ПП (срок действия решения до 01.04.2021г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 17.06.2016г. № 45/16 | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|---------------------|---|--|--|--|---|---|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| ВНИИ НП-293 | ТУ 38.101604-00 | 19.20.29.211 (9150) | ОАО «ВНИИ НП» | ОАО «НК «Роснефть - МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт» , 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 23.09.2014г. № 52/14 | 9 ВП МО РФ |
| ЦИАТИМ-201 | ГОСТ 6267-74 | | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ООО «Инженерная смазочная компания «МИСКОМ» | Россия 171261, Тверская обл., Конаковский р-он, пгт. Редкино, ул. Заводская, д.1 | ООО «ИСК «МИСКОМ» 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт Редкино, ул. Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 23.09.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 23.09.2014г. № 56/14 | 152 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «Производство Завод имени Шаумяна» | Россия,198097, г. Санкт-Петербург, ул. Стачек, д.45, корп. 2, лит.А пом. 212 | ООО «Производство Завод имени Шаумяна, 192177, г. Санкт-Петербург, 3-й Рыбацкий пр-д, д. 3 | ПП (срок действия решения до 26.12.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 26.11.2015г. № 125/15 | 10 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «Производственно-коммерческая фирма «РУСМА» (ООО «ПКФ «РУСМА») | Россия, 192241, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, д. 54А | ООО «ПКФ «РУСМА», 192177, г. Санкт-Петербург, 3-й Рыбацкий пр-д, д. 7 | Приостановлено с 29.02.2016г. Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 29.02.2016г . № 8/16 | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 02.06.2015г. № 60/15 | |
| ЦИАТИМ-201 | ГОСТ 6267-74 | | | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт», 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, 40 | ПП (срок действия решения до 26.10.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО от 26.10.2013г. № 57/13 | 9 ВП МО РФ |
| ЦИАТИМ-221 | ГОСТ 9433-80 | | | ООО «Инженерная смазочная компания «МИСКОМ» | Россия 171261, Тверская обл., Конаковский р-он, пгт. Редкино, ул. Заводская, д.1 | ООО «ИСК «МИСКОМ» 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт Редкино, ул. Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 23.09.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 23.09.2014г. № 57/14 | 152 ВП МО РФ |
| Орбита | ТУ 38.401-58-5-90 | | | ОАО «НК «Роснефть-МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт», 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 06.02.2015г. № 7/15 | 9 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|--|---------------------------|---------------------|---|---|--|---|---|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| ПФМС-4с | ТУ 6-02-917-79 | 19.20.29.211 (9150) | Министерство химической промышленности СССР | ООО «Инженерная смазочная компания «МИСКОМ» | 171261, Тверская обл., Конаковский р-он, пгт. Редкино, ул. Заводская, д.1 | ООО «ИСК «МИСКОМ», 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт. Редкино, ул. Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 01.06.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 02.06.2015г. № 59/15 | 152 ВП МО РФ |
| | | | | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт» 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | | | |
| Арктол | ТУ 0254-024-08151164-2015 | | ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии Минобороны России»; ООО «ИСК «МИСКОМ» | ООО «Инженерная смазочная компания «МИСКОМ» | Россия 171261, Тверская обл., Конаковский р-он, пгт. Редкино, ул. Заводская, д.1 | ООО «ИСК «МИСКОМ» 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт Редкино, ул. Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 13.02.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 13.02.2017г. № 9/17 | 152 ВП МО РФ |
| СМАЗКИ КОНСЕРВАЦИОННЫЕ И РАБОЧЕ-КОНСЕРВАЦИОННЫЕ | | | | | | | | | |
| АМС-3 | ГОСТ 2712-75 | 19.20.29.211 (9150) | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт» | Россия, 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 40 | ОАО «НК «Роснефть- МЗ «Нефтепродукт» 105118, г. Москва, ш. Энтузиастов, д.40 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 06.02.2015г. № 6/15 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «Производство Завод имени Шаумяна» | Россия, 198097, г. Санкт-Петербург, ул. Стачек, д.45, корп. 2, лит.А пом.212 | ООО «Производство Завод имени Шаумяна», 192177, г. Санкт-Петербург, 3-й Рыбацкий пр-д, 3 | | | |
| Пушечная | ГОСТ 19537-83 | | | ООО «Инженерная смазочная компания «МИСКОМ» | Россия 171261, Тверская обл., Конаковский р-он, пгт. Редкино, ул. Заводская, д.1 | ООО «ИСК «МИСКОМ», 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт Редкино, ул. Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 23.09.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 23.09.2014г. № 61/14 | 152 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|--|-------------------------|---------------------|---|--|---|--|---|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| ЖИДКОСТИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ | | | | | | | | | |
| АУ | ТУ 38.1011232-89 | 19.20.29.120 (9150) | Министерство нефтепереработки и нефтехимической промышленности СССР | ООО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д.57 | ООО «Обнинскоргсинтез», 249032, г. Обнинск Калужская обл., ш. Киевское, 57 | ПП (срок действия решения до 15.03.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 16.03.2015г. № 16/15 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ПАО АНК «Башнефть» | Россия, 450077, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д. 30, к. 1 | Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Новойл», 450037, г. Уфа-37 | Продукция не подвергалась ИК более года, подлежит проверке (ИК) перед очередной отгрузкой | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 29.02.2016г. № 3/16 | 694 ВП МО РФ |
| АУП | ТУ 38.1011258-89 | | | ЗАО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д.57 | ЗАО «Обнинскоргсинтез», 249032, г. Обнинск Калужская обл., ш. Киевское, 57 | ПП (срок действия решения до 21.06.2023г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 21.06.2018г. № 27/18 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «Квалитет-Авиа» | Россия, 140000, Московская обл., г. Люберцы, Котельнический проезд, д.4 | ООО «Квалитет-Авиа» 140000, Московская обл., г. Люберцы, Котельнический проезд, д. 4 | ПП (срок действия решения до 25.08.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 01.09.2015г. № 91/15 | |
| АМГ-10 | ГОСТ 6794-75 | | | ООО «Полиэфир» | Россия, 603079, г. Нижний Новгород, Московское ш., д. 83А, корп. 3 | ООО «Полиэфир», 603079, г. Нижний Новгород, Московское ш., д. 83А, корп. 3 | ПП (срок действия решения до 12.02.2019г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ и ВМФ от 12.02.2014г. № 3/14 | 152 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д.57 | ООО «Обнинскоргсинтез», 249032, Калужская обл. г. Обнинск, ш. Киевское, 57 | ПП (срок действия решения до 02.09.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 2.09.2014г. № 48/14 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «НПП Квалитет» | 121601, г. Москва, Филевский бул-р, д.29, корпус 2 | ООО «НПП Квалитет» Московская обл., г. Люберцы, Котельнический проезд, 4 | ПП (срок действия решения до 26.10.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 6.11.2015г. № 120/15 | |
| | | | | ООО «ЛЛК-Интернешнл» (ПП в г. Волгоград) | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл» 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 55 | ПП (срок действия решения до 16.01.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 17.01.2017г. № 1/17 | 570 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП | |
|---|---------------------------|---------------------|---|---------------------------------------|--|---|--|--|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | | |
| АМГ-10 | ГОСТ 6794-75 | 19.20.29.120 (9150) | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ООО «Гластнефтехим» | Россия, 121110, г. Москва, ул. Щепкина, д. 49 | ОАО «Ивхимпром», 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, д. 116 | ПП (срок действия решения до 16.01.2023г.) | Решение УРТГ МО РФ от 16.01.2018 г. № 1/18 | 461 ВП МО РФ | |
| ЛЗ-МГ-2 | ТУ 38.401-58-336-2003 | | | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «ЛЛК-Интернешнл» (ПП в г. Волгоград) | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл» 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 55 | ПП (срок действия решения до 16.06.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 17.06.2016г. № 36/16 | 570 ВП МО РФ |
| | | | | ООО «Полиэфир» | Россия, 603079, г. Нижний Новгород, Московское ш., д. 83А, корп. 3 | ООО «Полиэфир», 603079, г. Нижний Новгород, Московское ш., д. 83А, корп. 3 | ПП (срок действия решения до 26.04.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 26.04.2016г. № 28/16 | 152 ВП МО РФ | |
| ПГВ | ГОСТ 25821-83 | 20.14.23.120 (9150) | Министерство нефтеперер-й и нефтехим-й промыш-ти СССР | ООО «Полиэфир» | Россия, 603079, г. Нижний Новгород, Московское ш., д. 83А, корп. 3 | ООО «Полиэфир», 603079, г. Нижний Новгород, Московское ш., д. 83А, корп. 3 | ПП (срок действия решения до 15.03.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 16.03.2015г. № 17/15 | 152 ВП МО РФ | |
| | | | | ООО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, 57 | ООО «Обнинскоргсинтез», 249032, г. Обнинск Калужская обл., ш. Киевское, 57 | ПП (срок действия решения до 25.03.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 24.03.2015г. № 30/15 | 9 ВП МО РФ | |
| | | | | ООО «Химпродукт» | Россия, 163071, г. Архангельск, ул. Гайдара, д. 55, офис 6-н | ООО «Химпродукт», 606000, Нижегородская обл., г. Дзержинск, ул. Менделеева, корп. 401 | ПП (срок действия решения до 10.08.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 11.08.2017г. № 39/17 | 152 ВП МО РФ | |
| МГ-22-В(Лз) | ТУ 0253-010-79345251-2008 | | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | ООО «ЛЛК-Интернешнл» (ПП в г. Тюмень) | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл», 625520, Тюмен-ская обл., Тюменская р-н, р.п. Богандинский ул. Нефтяников, 9 | ПП (срок действия решения до 05.06.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 29.06.2015г. № 67/15 | 570 ВП МО РФ | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП | |
|---|---------------------------|---------------------|----------------------|---------------------------------------|--|---|--|--|--------------|--|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | | |
| МГ-32-В(Лз) | ТУ 0253-010-79345251-2008 | 20.14.23.120 (9150) | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | ООО «ЛЛК-Интернешнл» (ПП в г. Тюмень) | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл», 625520, Тюмен-ская обл., Тюменская р-н, р.п. Богандинский ул. Нефтяников, 9 | ПП (срок действия решения до 05.06.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 29.06.2015г. № 68/15 | 570 ВП МО РФ | |
| МГ-46-В(Лз) | | | | | | | ПП (срок действия решения до 05.06.2020г.) | | | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 29.06.2015г. № 69/15 |
| МГ-68-В(Лз) | | | | | | | ПП (срок действия решения до 05.06.2020г.) | | | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 29.06.2015г. № 70/15 |
| МГЕ-10А | ТУ 38.401-58-337-2003 | 19.20.29.120 (9150) | ОАО «ВНИИ НП» | ООО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д.57 | ООО «Обнинскоргсинтез», 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, 57 | ПП (срок действия решения до 19.10.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 19.10.2013г. № 55/13 | 9 ВП МО РФ | |
| | | | | ООО «НПП «Квалитет» | Россия, 121601, г. Москва, Филевский бул-р, д.39, офис 2 | ООО «НПП «Квалитет» Московская обл., г. Люберцы, Котельнический пр-д, д.4 | ПП (срок действия решения до 25.08.2020г.) | | | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 01.09.2015г. № 90/15 |
| | | | | ООО «ЛЛК-Интернешнл» | Россия, 119180, г. Москва, ул. Малая Якиманка, д.6 | ООО «ЛЛК-Интернешнл», 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 55, (ПП в г. Волгоград) | ПП (срок действия решения до 03.04.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 03.04.2015г. № 35/15 | 570 ВП МО РФ | |
| | | | | ООО «Полиэфир» | Россия, 603079, г. Нижний Новгород, Московское ш., д. 83А, корп. 3 | ООО «Полиэфир» 603079, г. Нижний Новгород, Московское ш., д. 83А, корп. 3 | ПП (срок действия решения до 01.11.2022г.) | Решение УРТГ МО РФ от 01.11.2017г. № 48/17 | 152 ВП МО РФ | |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|---|-------------------------|---------------------|---|--|--|---|--|---|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| 7-50с-3 | ГОСТ 20734-75 | 19.20.29.120 (9150) | Министерство нефтепереработки и нефтехимической промышленности СССР | ООО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл. г. Обнинск, ш. Киевское, д.57 | ООО «Обнинскоргсинтез», 249032, г. Обнинск Калужская обл., ш. Киевское, 57 | ПП (срок действия решения до 09.10.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 09.10.2013г. № 50/13 | 9 ВП МО РФ |
| | | | | ЗАО «Современные химические технологии» (ЗАО«Совхимтех») | Россия, 603079, г. Нижний Новгород, ш. Московское, д. 83Б | ЗАО «Совхимтех», 603079, г. Нижний Новгород, ш. Московское, 83Б | ПП (срок действия решения до 15.03.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 16.03.2015г. № 18/15 | 152 ВП МО РФ |
| | | | | АО «НПЦ Спецнефтьпродукт» | Россия, 119017, г. Москва, Старомонетный пер., д. 9, стр. 1 | АО «НПЦ Спецнефтьпродукт», 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт. Редкино, Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 12.10.2021г.) | Решение УРТГ МО РФ от 19.10.2016г. № 61/16 | 9 ВП МО РФ |
| АСГИМ | СТО 07548712-006-2010 | 19.20.29.120 (9150) | ФГУП «НИИ СУ» | АО «НПЦ Спецнефтьпродукт» | Россия, 119017, г. Москва, Старомонетный пер., д. 9, стр. 1 | АО «НПЦ Спецнефтьпродукт», 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт. Редкино, ул. Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 20.12.2021г.) | Решение УРТГ МО РФ от 20.12.2016г. № 77/16 | 9 ВП МО РФ |
| ЖИДКОСТЬ ПРОТИВООТКАТНАЯ | | | | | | | | | |
| ПОЖ-70 | ТУ 6-01-57575838-79 | 20.14.23.119 (9150) | Министерство химической промышленности СССР | ООО «Инженерная смазочная компания «МИСКОМ» | Россия, 171261, Тверская обл., Конаковский р-н, пгт. Редкино, ул. Заводская, д.1 | ООО «ИСК «МИСКОМ», 171261, Тверская обл., Конаковский район, пгт Редкино, ул. Заводская, 1 | ПП (срок действия решения до 23.09.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 25.09.2015г. № 113/15 | 152 ВП МО РФ |
| ПРОТИВОВОДОКРИСТАЛЛИЗАЦИОННЫЕ ПРИСАДКИ | | | | | | | | | |
| Этилцеллозольв технический | ГОСТ 8313-88 | 20.59.43.130 (9150) | Министерство химической промышленности СССР | ПАО «Нижнекамскнефтехим» | Россия, 423554, Республика Татарстан, г. Нижнекамск | ПАО «Нижнекамскнефтехим», 423554, Республика Татарстан, г. Нижнекамск | ПП (срок действия решения до 06.08.2018г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 20.02.2015г. № 13/15 | 694 ВП МО РФ |
| ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ | | | | | | | | | |
| Тосол-А40М Тосол-А65М | ТУ 6-57-95-96 | 20.59.43.120 (9150) | ОАО «Гос НИИ ОХТ» | АО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, Киевское шоссе, д. 57 | АО «Обнинскоргсинтез», 249032, Калужская обл., г. Обнинск, Киевское шоссе, 57 | ПП (срок действия решения до 29.02.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 29.02.2016г. № 6/16 | 9 ВП МО РФ |

| Наименование и условное обозначение ГСМ | | | Разработчик | Предприятие-изготовитель | | | Особые отметки | Основание для включения в перечень | Контроль ВП |
|--|-------------------------|---------------------|---|--------------------------|--|--|--|--|--------------|
| Марка | Стандарт (спецификация) | Код ОКПД2 (ЕКПС) | | Наименование | Юридический адрес | Место производства | | | |
| КОНЦЕНТРАТЫ ОХЛАЖДАЮЩИХ ЖИДКОСТЕЙ | | | | | | | | | |
| ОЖ-К «Лена» | ТУ 113-07-02-88 | 20.59.43.120 (9150) | Министерство химической промышленности СССР | ООО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д.57 | ООО «Обнинскоргсинтез» 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, 57 | ПП (срок действия решения до 31.07.2019г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 31.07.2014г. № 43/14 | 9 ВП МО РФ |
| Тосол АМ | ТУ 6-57-95-96 | 20.59.43.120 (9150) | ОАО «Гос НИИ ОХТ» | ОАО «Ивхимпром» | Россия, 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, 116 | ОАО «Ивхимпром» 153021, г. Иваново, ул. Кузнецова, 116 | ПП (срок действия решения до 02.11.2018г.) | Решение У(РТГ) ДРО МО РФ от 02.11.2013г. № 62/13 | 152 ВП МО РФ |
| | | | | АО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, Киевское шоссе, 57 | АО «Обнинскоргсинтез» 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, 57 | | | |
| Этиленгликоль (95%) | ГОСТ 6367-52 | 20.14.23.111 | Министерство химической промышленности СССР | АО «Обнинскоргсинтез» | Россия, 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, д.57 | АО «Обнинскоргсинтез» 249032, Калужская обл., г. Обнинск, ш. Киевское, 57 | ПП (срок действия решения до 08.02.2021г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 08.02.2016г. № 5/16 | |
| ЖИДКОСТЬ ПРОТИВООБЛЕДЕНИТЕЛЬНАЯ | | | | | | | | | |
| АРКТИКА | ТУ 6-00-5763445-10-89 | 20.59.43.130 (9150) | Министерство химической промышленности СССР | ООО «Полиэфир» | Россия, 603079, г. Нижний Новгород, Московское ш., д. 83А, корп. 3 | ООО «Полиэфир» 603079, г. Нижний Новгород, Московское ш., д. 83А, корп. 3 | ПП (срок действия решения до 01.06.2020г.) | Решение У(РТГ) Штаба МТО ВС РФ от 09.07.2015г. № 78/15 | 152 ВП МО РФ |

*Примечание: с 01.01.2015г. взамен ГОСТ 305-82 и ГОСТ 10585-99 введены в действие ГОСТ 305-2013 и ГОСТ-10585-2013 соответственно. Действие ранее принятых Решений в отношении продукции, вырабатываемой по ГОСТ 305-82 и ГОСТ 10585-99 распространяется на продукцию вырабатываемую по вновь введенным ГОСТ 305-2013 и ГОСТ-10585-2013 соответственно.