

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « ___ » _____ 2021 г. № _____

МОСКВА

Об утверждении перечня неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация самоходных машин и других видов техники

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемый перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация самоходных машин и других видов техники.
2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 сентября 2022 г и действует до 1 сентября 2028 г.

Председатель Правительства
Российской Федерации

М.Мишустин

ПЕРЕЧЕНЬ НЕИСПРАВНОСТЕЙ И УСЛОВИЙ, ПРИ КОТОРЫХ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ САМОХОДНЫХ МАШИН И ДРУГИХ ВИДОВ ТЕХНИКИ

Настоящий Перечень устанавливает неисправности самоходных машин и других видов техники и условия, при которых запрещается их эксплуатация.

1. Тормозная система:

1.1. Утечка сжатого воздуха из соединений и элементов тормозной системы.

1.2. Подтекание тормозной жидкости и (или) нарушение герметичности трубопроводов или соединений в гидравлическом тормозном приводе.

1.3. Нарушена работоспособность манометра пневматического или пневмогидравлического тормозных приводов и устройства фиксации органа управления стояночной тормозной системы.

1.4. Нарушена работоспособность средств сигнализации и контроля тормозных систем.

1.5. Не работоспособна стояночная тормозная система.

1.6. При торможении не обеспечивается прямолинейность движения (для снегоходов более 1,2 м, остальных более 0,5 м).

1.7. Набухание тормозных шлангов под давлением и (или) наличие видимых трещин, мест перетиранья на них.

2. Рулевое управление:

2.1. Суммарный люфт в рулевом управлении превышает предельные значения: для тракторов, включая малогабаритные, и машин самоходных сельскохозяйственных – 25 градусов;

для снегоходов и снегоболотоходов – 15 градусов.

2.2. Резьбовые соединения не затянуты или не зафиксированы установленным способом. Не работоспособно устройство фиксации положения рулевой колонки.

2.3. Неисправен или отсутствует предусмотренный конструкцией самоходной

машины усилитель рулевого управления.

2.4. Для самоходных машин на гусеничном ходу:

увеличенный свободный ход рукояток рычагов или штурвалов управления муфтами поворота;

неполное торможение барабана муфт поворота при полном перемещении рычагов управления на себя.

2.5. Износ ведущей звездочки гусеничной ходовой части превышает значение, установленное заводом-изготовителем.

3. Внешние световые приборы

3.1. Количество, тип, цвет, расположение и режим работы внешних световых приборов не соответствуют требованиям, установленным заводом-изготовителем.

3.2. При воздействии на органы управления рабочей и аварийной тормозных систем не включаются в постоянном режиме сигналы торможения (основные и дополнительные).

3.3. На световых приборах отсутствуют рассеиватели либо используются рассеиватели и лампы, не соответствующие типу данного светового прибора.

3.4. Спереди установлены световые приборы с огнями любого цвета, кроме белого, желтого или оранжевого, и световозвращающие приспособления любого цвета, кроме белого, а сзади - фонари заднего хода и освещения государственного регистрационного знака с огнями любого цвета, кроме белого, и иные световые приборы с огнями любого цвета, кроме красного, желтого или оранжевого, а также световозвращающие приспособления любого цвета, кроме красного.

4. Стеклоочистители и стеклоомыватели ветрового стекла:

4.1. Не работают или отсутствуют предусмотренные конструкцией самоходной машины стеклоочистители и стеклоомыватели.

5. Колеса и шины:

5.1. Остаточная высота почвозацепов (рисунка протектора) составляет менее:
ведущих колес:

5 миллиметров – для тракторов тягового класса до 2 тонн включительно;

10 миллиметров – для тракторов тягового класса 3 тонны и выше;

управляемых колес:

2 миллиметров – для тракторов тягового класса до 2 тонн включительно;

0 миллиметров – для тракторов тягового класса 3 тонны и выше;
колес прицепов – 1 миллиметра;
самоходных машин на гусеничном ходу – 7 миллиметров.

5.2. Шины имеют внешние повреждения (пробои, порезы, разрывы), обнажающие корд, а также расслоение каркаса, отслоение протектора и боковины.

5.3. Имеются трещины диска колеса.

5.4. Отсутствует болт, шпилька (гайка) крепления диска колес к ступице, имеются видимые нарушения формы и размеров крепежных отверстий.

5.5. Шины, установленные на одной оси самоходной машины, прицепа (полуприцепа) к самоходной машине, а также прицепного агрегата, орудия и оборудования имеют разный типоразмер или разный рисунок протектора.

6. Двигатель:

6.1. Содержание вредных веществ в отработавших газах и их дымность превышают величины, установленные ГОСТ 17.2.2.02-98 «Межгосударственный стандарт. Охрана природы. Атмосфера. Нормы и методы определения дымности отработавших газов дизелей тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин».

6.2. Содержание загрязняющих веществ в отработавших газах при минимальной устойчивой частоте вращения коленчатого вала двигателя снегоходов, четырехколесных внедорожных мототранспортных средств и снегоболотоходов превышает 4,5 процента (в объемных долях).

6.3. Нарушена герметичность системы питания.

6.4. Неисправна система выпуска отработавших газов.

7. Прочие элементы конструкции:

7.1. Не работает звуковой сигнал.

7.2. Неисправно опорно-сцепное устройство или отсутствуют предусмотренные конструкцией тягача и прицепного звена страховочные тросы (цепи).

7.3. Не работают фиксаторы транспортного положения опор, предназначенные для предотвращения самопроизвольного опускания навесного или полунавесного оборудования.

7.4. Отсутствуют либо являются треснутыми стекла (зеркала), предусмотренные конструкцией самоходной машины.

7.5. Установлены дополнительные предметы или нанесены покрытия, ограничивающие обзорность с места водителя.

7.6. Отсутствуют ремни безопасности, если их установка предусмотрена заводом-изготовителем.

7.7. Движущиеся, вращающиеся части самоходной машины (карданные, цепные, ременные, зубчатые передачи и т. д.) не ограждены защитными кожухами, обеспечивающими безопасность обслуживающего персонала. Защитные кожуха в открытом положении не имеют сигнальной окраски.

7.8. Отсутствуют медицинская аптечка, первичные средства пожаротушения, противооткатные устройства (для колесных тракторов, самоходных дорожно-строительных, самоходных сельскохозяйственных машин, прицепов и полуприцепов).

7.9. Отсутствует государственный регистрационный знак.

7.10. Государственный знак не соответствует ГОСТ Р 50577-2018 «Национальный стандарт Российской Федерации. Знаки государственные регистрационные транспортных средств. Типы и основные размеры. Технические требования».

7.11. Отсутствуют поддерживающие или опорные катки гусеничной ходовой части.