



ДЕРЖАВНА РЕГУЛЯТОРНА СЛУЖБА УКРАЇНИ

вул. Арсенальна, 9/11, м. Київ, 01011, тел./факс (044) 239-76-40
E-mail: inform@drs.gov.ua, Сайт: www.drs.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 39582357

від _____ № _____ на № _____ від _____ 20__ р.

РІШЕННЯ

про погодження проекту регуляторного акта

Державна регуляторна служба України відповідно до Закону України “Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності” розглянула проект постанови Кабінету Міністрів України “Про затвердження Технічного регламенту щодо вимог до авіаційного бензину та палив для реактивних двигунів” (далі – проект постанови) та документи, що надані до нього листом Міністерства енергетики України від 12.11.2020 № 26/1.1-7.2-23401.

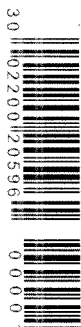
За результатами розгляду проекту постанови та аналізу його регуляторного впливу на відповідність вимогам статей 4, 5, 8 і 9 Закону України “Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності”, керуючись частиною четвертою статті 21 цього Закону України, Державна регуляторна служба України

вирішила:

погодити проект постанови Кабінету Міністрів України “Про затвердження Технічного регламенту щодо вимог до авіаційного бензину та палив для реактивних двигунів”.

Т. в. о. Голови

Олег МІРОШНІЧЕНКО





КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

від _____ р. № _____
Київ

**Про затвердження Технічного регламенту
щодо вимог до авіаційного бензину та палив для реактивних двигунів**

Відповідно до статті 5 Закону України «Про технічні регламенти та оцінку відповідності» Кабінет Міністрів України постановляє:

1. Затвердити Технічний регламент щодо вимог до авіаційного бензину та палив для реактивних двигунів, що додається.
2. Внести до переліку видів продукції, щодо яких органи державного ринкового нагляду здійснюють державний ринковий нагляд, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 28 грудня 2016 р. №1069 (Офіційний вісник України, 2017 р., № 50, ст. 1550, 2018 р., № 8, ст. 305, № 23, ст. 798, ст. 805, № 75, ст. 2506, № 80, ст. 2676, ст. 2678, 2019 р. № 21, ст. 724, ст. 725, ст. 726, ст. 727, ст. 728, ст. 729, ст. 730, ст. 731, ст. 732, № 28, ст. 997, № 36, ст. 1274), зміну, що додається.
3. Міністерству енергетики забезпечити впровадження затвердженого цією постановою Технічного регламенту.
4. Ця постанова набирає чинності через шість місяців з дня її опублікування.

Прем'єр-міністр України

Д. ШМИГАЛЬ



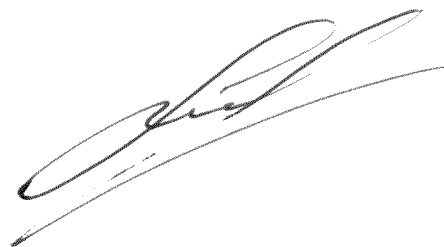
ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів України
від _____ 2020 р. № _____

ЗМІНА,

що вноситься до переліку видів продукції, щодо яких органи державного
ринкового нагляду здійснюють державний ринковий нагляд

Доповнити перелік пунктом 58 такого змісту:

«58. Авіаційний бензин та палива для реактивних двигунів	постанова Кабінету Міністрів України від « ____ » _____ 20__ р. № ____ «Про затвердження Технічного регламенту щодо вимог до авіаційного бензину та палив для реактивних двигунів»	Держекоінспекція
--	--	------------------



ТЕХНІЧНИЙ РЕГЛАМЕНТ

щодо вимог до авіаційного бензину та палив для реактивних двигунів

Загальні положення

1. Технічний регламент щодо вимог до авіаційного бензину та палив для реактивних двигунів (далі – Технічний регламент) встановлює вимоги до авіаційних палив (авіаційного бензину та палив для реактивних двигунів), що використовуються авіаційним транспортом, які вводяться в обіг та надаються на ринку України, та впроваджується з метою захисту життя та здоров'я людей, тварин, рослин, охорони довкілля та природних ресурсів, захисту майна, забезпечення енергоефективності, національної безпеки та запобігання підприємницькій практиці, що вводить суб'єкта господарювання в оману.

2. У цьому Технічному регламенті терміни вживаються у такому значенні:

авіаційне паливо – паливо для авіаційних двигунів з нафтової або іншої сировини - авіаційний бензин та паливо для реактивних двигунів;

авіаційний бензин – бензин для використання в авіаційних поршневіх двигунах внутрішнього згорання;

паливо для реактивних двигунів – паливо для використання в авіаційних газотурбінних двигунах;

барвник – хімічна сполука інтенсивного кольору, розчинна в нафтопродуктах: бензинах, дизельному паливі, авіаційному паливі, яку використовують з метою візуальної ідентифікації різних марок нафтопродуктів при їх використанні, транспортуванні, зберіганні, для обліку і контролю, а також для забарвлення нафтопродукту виробником у вибраний ним колір при його наданні на ринку;

газотурбінний двигун – тепловий двигун, в якому енергія стиснутого і нагрітого газу перетворюється на механічну енергію обертового вала газової турбіни;

додаток (присадка) – речовина, яку додають до авіаційного палива (бензини, дизельне паливо, авіаційне паливо, оливи, мастила) для надання йому спеціальних якостей, покращення експлуатаційних та фізико-хімічних властивостей;

документ про якість (паспорт якості) палива – документ, що містить дані для ідентифікації та фактичні значення показників якості авіаційного палива, отримані в результаті лабораторних випробувань;

дослідна партія продукції – сукупність дослідних зразків чи певний обсяг не поштучної продукції, виготовленої за встановлений інтервал часу з метою

