

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор ТОВ “_____”

ПІБ

“___” _____ 2023 року

Довідка

про безпечність дослідних зразків боєприпасів
осколкової дії типу бомба авіаційна мала та
осколково-кумулятивної дії типу бомба авіаційна велика
до ударних безпілотних літальних апаратів

Відповідно до розробленої конструкторської і технічної документації, настанови щодо експлуатування та заявлених тактико-технічних характеристик Товариством з обмеженою відповідальністю “.....” були виготовлені дослідні зразки осколкового боєприпасу типу бомба авіаційна мала (далі – БАМ) та осколково-кумулятивних боєприпасів типу бомба авіаційна велика (далі – БАВ) до ударних безпілотних літальних апаратів (далі – УБПЛА).

Під час виготовлення дослідних зразків осколкового боєприпасу типу БАМ та осколково-кумулятивних боєприпасів типу БАВ проводились випробування щодо перевірки їх безпечності в умовах службового поводження: під час тривалого зберігання, переміщення, транспортування, пакування і розпакування, підготовки до застосування, монтажу та демонтажу на УБПЛА, вилучення/встановлення механічного запобіжника, імітації випадкового падіння в умовах службового поводження.

В ході проведення зазначених випробувань (перевірок) несанкціонованих, мимовільних, або нештатних спрацювань дослідних зразків осколкового боєприпасу типу БАМ та осколково-кумулятивних боєприпасів типу БАВ **не зафіксовано**.

Враховуючи зазначене вважати дослідні зразки осколкового боєприпасу типу БАМ та осколково-кумулятивних боєприпасів типу БАВ **безпечними** в умовах службового використання і можуть бути пред’явлені на демонстраційні випробування, відповідно до Програми і методик демонстраційних випробувань.

Головний інженер

Головний конструктор проекту

ПІБ

“___” _____ 2023 року

ПІБ

“___” _____ 2023 року