

**ГОЛОВНИЙ СЕРВІСНИЙ ЦЕНТР МВС
РЕГІОНАЛЬНИЙ СЕРВІСНИЙ ЦЕНТР ГСЦ МВС
В СУМСЬКІЙ ОБЛАСТІ (ФІЛІЯ ГСЦ МВС)
(РСЦ ГСЦ МВС В СУМСЬКІЙ ОБЛАСТІ)**

НАКАЗ

10.02.2023

Суми

№ 13

**Про затвердження рішення
акредитаційної комісії
регіонального сервісного центру
ГСЦ МВС**

На виконання вимог Закону України «Про дорожній рух», постанови Кабінету Міністрів України від 20 травня 2009 року № 490 «Про затвердження Порядку державної акредитації закладів, що проводять підготовку, перепідготовку і підвищення кваліфікації водіїв транспортних засобів, та атестації їх спеціалістів», Положення про акредитаційну комісію з державної акредитації закладів, що проводять підготовку, перепідготовку і підвищення кваліфікації водіїв транспортних засобів, затвердженого наказом Міністерства внутрішніх справ України від 18 лютого 2016 року № 115 (в редакції наказу МВС України № 1083 від 23.12.2019), зареєстрованим у Міністерстві юстиції 01 березня 2016 року за № 322/28452, та згідно з протоколом № 3 засідання акредитаційної комісії від 09 лютого 2023 року,

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити рішення, прийняті на засіданні акредитаційної комісії регіонального сервісного центру ГСЦ МВС в Сумській області (філія ГСЦ МВС), протокол № 3 від 09 лютого 2023 року, про внесення змін до модулю «реєстр МТБ» ЄДР МВС навчальних закладів:

- АШ Сумської обласної організації ВСА, код ЄДРПОУ 05508861, відповідно до заяви № 40516;

- Недригайлівський СТК ТСОУ, код ЄДРПОУ 02729709, відповідно до заяви № 40466;

- Путивльський СТК ТСОУ, код ЄДРПОУ 2729716, відповідно до заяви № 40472;

- ТОВ «СУМСЬКА АВТОШКОЛА «ЛІДЕР», код ЄДРПОУ 39471485, відповідно до заяви № 40542;

- ФОП Миранюк Ольга Миколаївна, код ЄДРПОУ 2350215844, відповідно до заяви № 40517;
- Роменський СТК ТСОУ, код ЄДРПОУ 02729550, відповідно до заяви № 40467;
- ТОВ «РЕГІОНАЛЬНА АВТОШКОЛА «ЛІДЕР», код ЄДРПОУ 40859295, відповідно до заяви № 40543;
- ТОВ «СВВВ ІНТЕРКОМ», код ЄДРПОУ 39977611, відповідно до заяви № 40146.

2. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

Начальник



Олександр РИБАЛКО