

**Україна**

**ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ**

**ЧОРНОМОРСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ**

**Одеського району Одеської області**

**Р І Ш Е Н Н Я**

**08.08.2025 290**

Про удосконалення організації дорожнього руху в м. Чорноморськ Одеського району Одеської області

З метою вдосконалення організації та підвищення безпеки дорожнього руху на ділянках вулично-дорожньої мережі Чорноморської міської територіальної громади Одеського району Одеської області, на виконання рішення виконавчого комітету Чорноморської міської ради Одеського району Одеської області від 23.05.2025 №192 «Про впровадження місцевої мережі стаціонарних технічних засобів (приладів контролю дистанційних) для фіксації адміністративних правопорушень у сфері забезпечення безпеки дорожнього руху в автоматичному режимі на вулично-дорожній мережі Чорноморської міської територіальної громади Одеського району Одеської області», відповідно до ДСТУ 4100-2021, керуючись ст. 6, 9, 27 Закону України «Про дорожній рух», ст. ст. 9, 17, 19, 21, Закону України «Про автомобільні дороги», ст.ст.30, 52, 59 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні»,

виконавчий комітет Чорноморської міської ради Одеського району Одеської області вирішив:

1. Затвердити зміни до схеми організації дорожнього руху, в якій відображатиметься місце розташування комплексу приладу контрольного дистанційного, встановлення двох дорожніх знаків: 5.76 «Автоматична відеофіксація порушень Правил дорожнього руху», двох табличок 7.2.1 «Зона дії» на вулично-дорожній мережі Чорноморської міської територіальної громади Одеського району Одеської області, м.Чорноморськ GPS 46.3030586, 30.6418009 перехрестя вул.Захисників України та вул. Віталія Шума у напрямку автодороги Т-1647, погоджену з Департаментом патрульної поліції управління патрульної поліції в Одеській області.

2. Комунальному підприємству «Міське управління житлово-комунального господарства» Чорноморської міської ради Одеського району Одеської області (Альт С.) за погодженням з Департаментом патрульної поліції управління патрульної поліції в Одеській області встановити два дорожні знаки: 5.76 «Автоматична відеофіксація порушень Правил дорожнього руху», дві таблички 7.2.1 «Зона дії».

3. Контроль за виконанням даного рішення покласти на заступника міського голови Руслана Саїнчука.

Міський голова Василь ГУЛЯЄВ

ПОГОДЖЕНО:

Заступник міського голови Руслан САЇНЧУК

Заступник міського голови Роман ТЄЛІПОВ

Керуюча справами Наталя КУШНІРЕНКО

Начальник управління державної

реєстрації прав та правового

забезпечення Дмитро СКРИПНИЧЕНКО

Уповноважений з антикорупційної діяльності Микола ЧУХЛІБ

Начальниця загального відділу Ірина ТЕМНА

Виконавець:

Начальник відділу комунального

господарства та благоустрою Оксана Кілар

Розсилка:

Виконком – 2

ВКГБ - 1

КП «МУЖКГ» – 1

ДППУП поліції в Одеській області -1

Відмітка про наявність/не наявність в рішенні інформації, передбаченої п. 2 розпорядження міського голови від 08.08.2022 №228:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Начальник відділу взаємодії з правоохоронними органами, органами ДСНС, оборонної роботи Василь ХОДЗІНСЬКИЙ |

**ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА**

до проєкту рішення виконавчого комітету Чорноморської міської ради Одеського району Одеської області

«Про удосконалення організації дорожнього руху в м. Чорноморськ Одеського району Одеської області»

**1. Обґрунтування необхідності прийняття рішення**

Проєкт рішення підготовлено з метою вдосконалення організації та підвищення безпеки дорожнього руху на ділянках вулично-дорожньої мережі Чорноморської міської територіальної громади Одеського району Одеської області, на виконання рішення виконавчого комітету Чорноморської міської ради Одеського району Одеської області від 23.05.2025 №192 «Про впровадження місцевої мережі стаціонарних технічних засобів (приладів контролю дистанційних) для фіксації адміністративних правопорушень у сфері забезпечення безпеки дорожнього руху в автоматичному режимі на вулично-дорожній мережі Чорноморської міської територіальної громади Одеського району Одеської області».

Начальник відділу

комунального господарства та благоустрою Оксана КІЛАР