

УПРАВЛІННЯ МІСТОБУДУВАННЯ ТА АРХІТЕКТУРИ
ЧЕРВОНОГРАДСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

НАКАЗ № 16-4252-20

від 19.08 2020

м. Червоноград

Про зміну адреси об'єкта нерухомого майна
- гаража.

Розглянувши заяву громадянки _____ и, яка є представником згідно довіреності, посвідченої приватним нотаріусом Червоноградського міського нотаріального округу Львівської області від _____) громадянки _____ – власниці гаража № 2 на вулиці Забузькій, 29 в місті Червонограді згідно витягу про реєстрацію права власності на нерухоме майно від 11.01.2008 р., реєстраційний номер 19901962 про зміну адреси даного об'єкта нерухомого майна та додані до звернення документи, керуючись Законом України «Про регулювання містобудівної діяльності», Тимчасовим порядком реалізації експериментального проекту з присвоєння адрес об'єктам будівництва та об'єктам нерухомого майна, затвердженим Постановою Кабінету Міністрів України від 27.03.2019 р. № 367 «Деякі питання дерегуляції господарської діяльності» та рішенням виконавчого комітету Червоноградської міської ради від 23.07.2019 р. № 154 «Про уповноваження управління містобудування та архітектури Червоноградської міської ради приймати рішення про присвоєння та зміну адреси об'єкта будівництва, об'єкта нерухомого майна»,

НАКАЗУЮ:

1. Змінити адресу об'єкта нерухомого майна – гаража в групі гаражів на вулиці Забузькій з "Львівська обл., м. Червоноград, вул. Забузька 29, гараж 2" згідно витягу про реєстрацію права власності на нерухоме майно від 11.01.2008 р., реєстраційний номер 19901962 на "Львівська область, місто Червоноград, вулиця Забузька, 29 "а", гараж №2", у зв'язку із впорядкуванням адресної нумерації об'єктів нерухомого майна на вулиці Забузькій в місті Червонограді .

2. Головному спеціалісту Служби містобудівного кадастру :

2.1. забезпечити оприлюднення даного наказу на офіційному веб-сайті Червоноградської міської ради ;

2.2. забезпечити внесення інформації про зміну адреси гаража до реєстру адрес.

3. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

Начальник управління



Ю. ФІГАР