



УКРАЇНА

ОБОЛОНСЬКА РАЙОННА В МІСТІ КИЄВІ ДЕРЖАВНА
АДМІНІСТРАЦІЯ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

03.11.2015

№ _____ 582

Про присвоєння
поштової адреси

Відповідно до Закону України «Про місцеві державні адміністрації», рішення Київської міської ради від 22 травня 2013 року № 337/9394 «Про деякі питання ведення реєстрів адрес, вулиць та інших поіменованих об'єктів у місті Києві», розпоряджень виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 31 січня 2011 року № 121 «Про реалізацію районними в місті Києві державними адміністраціями окремих повноважень», від 25 червня 2011 року № 1094 «Про питання присвоєння поштових адрес об'єктам нерухомості у місті Києві», розглянувши звернення громадянина Дідовця Ю.В. та враховуючи лист Департаменту містобудування та архітектури виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 27 жовтня 2015 року № 055-9468:

1. Присвоїти дачному будинку, введеному в експлуатацію згідно декларації про готовність об'єкта до експлуатації, зареєстрованої в Інспекції державного архітектурно-будівельного контролю у м. Києві 09 жовтня 2012 року за № КВ 18212185334, поштову адресу:

м. Київ, вул. 8 Лінія, буд. 69-А (урочище «Наталка», КДТ «Чорнобилець»).

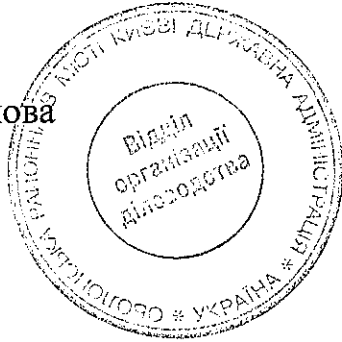
2. Громадянину Дідовцю Ю.В. встановити номерний знак на об'єкті.

3. Управлінню будівництва, архітектури та землекористування Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації протягом двох робочих днів після підписання цього розпорядження надіслати його копію до Департаменту містобудування та архітектури виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) для внесення поштової адреси до Реєстру адрес.

4. Поштову адресу об'єкта нерухомого майна, зазначену у пункті 1 цього розпорядження, вважати присвоєною з моменту внесення її до Реєстру адрес.

5. Контроль за виконанням цього розпорядження покласти на заступника голови Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації Блохова С.В.

Голова



О.Цибульцак