

## АВТОБІОГРАФІЯ\*

Прізвище Мадур

Ім'я Людмила по батькові Олександровна.

народилася 16 липня 1989р. в с. Білої Черкви  
Кієво-Святошинської обл.

У вересні 1996 року вступила до 1 класу ЗОШ І-ІІІ ступенів  
51 с. Білої Черкви.

У травні 2006 року закінчила 11 клас ЗОШ І-ІІІ ступенів  
51 с. Білої Черкви.

У вересні 2007 р. вступила до Національного авіацій-  
ного університету, Інституту аерокосмічних систем  
управління, Ракетурометр систем управління пітав-  
чих апаратів та аерозаповітій проект.

У вересні 2010 р. вступила до Національного авіацій-  
ного університету на новачине в Інституті  
післядипломної освіти, Ракетурометр фізичиків,  
біоінженерії та аудитору.

В червні <sup>2011р.</sup> закінчила Національний авіаційний  
університет: отримала базову Вищу освіту за  
напрямом підготовки. Ристема "інженерія"  
та здобула кваліфікацію бакалавра з системами  
інженерії; також отримала сертифікат  
про те, що пройшла повний курс підготовки  
за програмою бакалавра за напрямом  
"Ристема інженерія" авіаційською школою.

У вересні 2011 р. вступила на новачине до  
магістратури Національного авіаційного  
університету за спеціальністю „Конструктуру-  
вання систем управління та автоматики”.

У травні 2012 р. отримала диплом про  
перепідготовку Інституту післядипломного  
новачине Національного авіаційного  
університету, присвоєно кваліфікацію  
експертіста з фізичової роботи.

У жовтні 2013 р. закінчила Національний

\* ) Заповнює державний службовець

авіаційної університетом і отримала нову  
Вищу освіту за спеціальністю „Комп'ютеризо-  
вані системи управління та автомобілеведі-  
ма“ та здобула кваліфікацію наукової співробіт-  
ничкою (транспорт), інженера-дослідника з  
комп'ютеризованих систем та автомобілеведі-  
ми з 3 серпня 2013 р. до червня 2014 р. працювала  
касиром-менеджером з операцій у ПАТ КБ „Надра“.  
З червня 2014 р. і по теперішній час працюють  
інженером-конструктором у ТОВ Сервис-Світ, з  
обмеженою відповідальністю „Завод наукоєкспортного  
обладнання Гідро-ПАК“.