

БІОГРАФІЯ

директора Комунального підприємства «Міський водоканал»

ЗАМКОВИЙ Віктор Вікторович народився 06 вересня 1990 року в місті Нова Каховка Херсонської області.

З 1996 по 2003 рік навчався в середній школі № 10 в м.Нова Каховка.

У 2003 році вступив до Новокаховського техніко-економічного ліцею.

В 2007 році закінчив Новокаховський техніко-економічний ліцей та здобув повну загальну середню освіту.

В 2007 році вступив до Національного університету харчових технологій у місті Києві.

В 2011 році отримав базову вищу освіту за напрямом підготовки «Електротехніка та електротехнології» та здобув кваліфікацію бакалавра з електротехніки та електротехнологій.

У 2012 році закінчив Національний університет харчових технологій і отримав повну вищу освіту за спеціальністю «Електротехнічні системи електроспоживання» та здобув кваліфікацію спеціаліста з електротехнічних систем електроспоживання.

Розпочав трудову діяльність у серпні 2012 року в групі компаній СВС «Дніпро», ТОВ «Київська енергетично-будівельна компанія» (будівництво підстанцій 10-750 кВ) на посаді помічника майстра в м.Нова Каховка на будівництві ПС 330кВ Каховська.

З 2013 року по грудень 2015 року працював майстром електромонтажної дільниці в м.Нова Каховка на будівництві «ПС 330кВ Каховська».

Паралельно з роботою в ТОВ «Київська енергетично-будівельна компанія» навчався в Навчальному центрі «Новатор» (м. Київ), де одержав групи допуску з електробезпеки.

У 2015 році отримав додаткову спеціальність страхового агента, та працював у компанії «UNIQA».

У 2015-2017 роках займався підприємницькою діяльністю, продажем різноманітного товару на ринку у місті Нова Кахова.

З січня 2018 року почав працювати у сфері водопровідно-каналізаційного господарства в Комунальному підприємстві «Міський водоканал» на посаді заступника директора підприємства (по загальним питанням).

Одружений. Має сина Кірілла (2016 р.н) і доньку Алісу (2016 р.н).

Громадянин України, проживає у місті Нова Каховка Херсонської області.

Не судимий та під слідством не перебував.