



ДЕРЖАВНА СУДОВА АДМІНІСТРАЦІЯ УКРАЇНИ
ДСА України

вул. Липська, 18/5, м. Київ, 01601, тел.: (044) 277-76-86, факс: (044) 277-76-11,
e-mail: inbox@court.gov.ua, web: [http:// www.dsa.court.gov.ua](http://www.dsa.court.gov.ua), код ЄДРПОУ: 26255795

11.01.2022 № інф/02-22-18/22
на № _____ від _____

Олександров В.

foi+request-98323-3fe2d9b7@dostup.pravda.com.ua

**Вища кваліфікаційна комісія
суддів України**

Про розгляд запиту від 02.01.2022

Шановний пане Валеріє!

Державна судова адміністрація України на Ваш запит стосовно надання інформації в межах повноважень повідомляє.

Згідно із статтею 1 Закону України "Про доступ до публічної інформації" (далі – Закон) публічна інформація – це відображена та задокументована будь-якими засобами та на будь-яких носіях інформація, що була отримана або створена в процесі виконання суб'єктами владних повноважень своїх обов'язків, передбачених законодавством, або яка знаходиться у володінні суб'єктів владних повноважень, інших розпорядників публічної інформації, визначених цим Законом.

У ДСА України не відображена та не задокументована будь-якими засобами чи на будь-яких носіях запитувана Вами інформація.

Пунктом другим частини першої статті 93 Закону України "Про судоустрій і статус суддів" встановлено, що Вища кваліфікаційна комісія суддів України проводить добір кандидатів для призначення на посаду судді, у тому числі організовує проведення щодо них спеціальної перевірки відповідно до закону та приймає кваліфікаційний іспит.

Відповідно до частини третьої статті 22 Закону розпорядник інформації, який не володіє запитуваною інформацією, але якому за статусом або характером діяльності відомо або має бути відомо, хто нею володіє, зобов'язаний надіслати цей запит належному розпоряднику з одночасним повідомленням про це запитувача.

З огляду на зазначене, Ваш запит надсилаємо за належністю для розгляду до Вищої кваліфікаційної комісії суддів України.

Додаток: на 1 арк. в 1 прим. на другу адресу.

З повагою

Начальник юридичного
управління ДСА України

Т. Опанасюк