Голові Державіаслужби України

**ЗАЯВКА**  
**щодо розгляду та надання погодження місця розташування та висоти об’єктів на приаеродромних територіях та об’єктів, діяльність яких може вплинути на безпеку польотів і роботу радіотехнічних приладів цивільної авіації**

Просимо погодити умови будівництва (реконструкції) за адресою: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Абсолютна відмітка поверхні землі на ділянці будівництва (реконструкції) (БСВ) \_\_\_\_\_м;

Абсолютна відмітка найвищої точки об’єкта будівництва (реконструкції) (БСВ) \_\_\_\_\_\_ м;

Абсолютна відмітка найвищої точки крана (БСВ),

що застосовується на будівництві (реконструкції) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м.

Географічні координати об’єкта будівництва (реконструкції) (WGS-84):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | широта - \_\_\_**°**\_\_\_**′\_\_\_″**, довгота - \_\_\_**°**\_\_\_**′\_\_\_″** | |  |
| або  полярні координати: | | азимут від КТА | \_\_\_**°**\_\_\_**′\_\_\_″** |
|  | | відстань від КТА | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м, |

(якщо будівництво (реконструкція) знаходиться на приаеродромній території декількох аеродромів, то вказуються азимути та відстань до кожного аеродрому (вертодрому) та ЗПМ).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Або  прямокутні координати: | |  | ЗПС - X= \_\_\_\_\_\_ м, Y= \_\_\_\_\_\_ м, |
|  |  |  | ЗПС - X= \_\_\_\_\_\_ м, Y= \_\_\_\_\_\_ м |

Додаток:

1. Ситуаційний план щодо місцезнаходження ділянки забудови об’єктів будівництва (реконструкції), прив’язаних до аеродрому (вертодрому, злітно-посадкового майданчика).

2. Копія Висновку експлуатанта.

3. Копія Висновку провайдера.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Керівник суб’єкта господарювання | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (підпис) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (прізвище, ім’я, по батькові) |