|  |
| --- |
| Приложение № 2  к административному регламенту  по предоставлению муниципальной услуги  «Выдача разрешений на выполнение авиационных работ, парашютных прыжков, демонстрационных полетов воздушных судов, полетов беспилотных воздушных судов (за исключением полетов беспилотных воздушных судов с максимальной взлетной массой менее 0,25 кг.), подъема привязанных аэростатов над территорией муниципального округа город Партизанск Приморского края, посадку (взлет) на площадки, расположенные в границах муниципального округа город Партизанск Приморского края, сведения о которых не опубликованы в документах аэронавигационной информации»,  утвержденного постановлением администрации муниципального округа  город Партизанск Приморского края  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Нормативные правовые акты, регулирующие предоставление**

**муниципальной услуги**

- Воздушный кодекс Российской Федерации («Российская газета», № 59-60, 26.03.1997);

- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» («Российская газета», 08.10.2003, N 202);

- Постановление Правительства Российской Федерации от 11.03.2010 № 138 «Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации» («Собрание законодательства РФ», 05.04.2010, № 14, ст. 1649);

- приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 16.01.2012 № 6 «Об утверждении Федеральных авиационных правил «Организация планирования использования воздушного пространства Российской Федерации» («Российская газета», № 73, 04.04.2012);

- постановление Губернатора Приморского края от 01.02.2023 № 6-пг «Об ограничении использования беспилотных воздушных судов на территории Приморского края» («Приморская газета», спецвыпуск, 07.02.2023, № 9(2049))»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2012 г. № 1198 «О федеральной государственной информационной системе».

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_