Главе города Владивостока

Пушкареву Игорю Сергеевичу

От Зверева Константина Владимировича,

проживающего по адресу:

690069, г. Владивосток, пр. 100-летия Владивостоку д. 128 кв. 42

тел. 8 (423) 2348062; 8 964 439 90 92

Заявление.

Уважаемый Игорь Сергеевич, здравствуйте!

Хочу обратиться к Вам за помощью и поддержкой в вопросе развития радиоспорта в нашем городе. Я являюсь радиолюбителем, есть официальная лицензия, я сдал необходимые экзамены и получил международный позывной сигнал опознавания (практически лицензия, предоставляющая мне право работать в эфире с корреспондентами всего мира). Я участвую в соревнованиях по радиоспорту, как в масштабах города и края, так и на международном уровне. В том числе участвую и в различных соревнованиях и программах по продвижению и пропаганде радиоспорта в нашем городе и в целом по России и СНГ. К сожалению, вынужден отметить, что в настоящее время таких энтузиастов как я в нашем городе насчитывается всего около 80 человек, но проблема, в разрешении которой я обращаюсь к Вам, одинакова почти для всех радиолюбителей, исключение составляют лишь те, кто установил свои антенно-мачтовые сооружения на крышах жилых домов еще в 1960-1990 годы.

Для работы в радиоэфире, для совершенствования качества связи, установления как можно большего количества связей и увеличения дальности связи мне необходимо установить на крыше жилого, девятиэтажного дома, где проживаю сам, мачту с антенной. Все необходимые данные для согласования возможности установки мачты с антенной на крыше я предоставляю. Все разрешительные документы для установки и эксплуатации радиолюбительской станции с антенной на крыше жилого девятиэтажного дома имеются.

В соответствии с требованиями Российского законодательства, на основании Жилищного Кодекса Российской Федерации, а также СанПиН «Гигиенических требований к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов. СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03» от 09 июня 2003 г., прошу разрешить мне установку антенной телескопической (выдвижной) мачты высотой 8 м с антенной типа «Яги» (четырех-диапазонная антенна XL-1335) производства «Русские Яги», Россия, на капитальной, бетонной, жесткой крыше надстройки дома № 128 по проспекту 100-летия Владивостоку согласно прилагаемого плана размещения антенной телескопической мачты с антенной (Приложение на 3 листах).

Основанием для возможности и согласования выделения места для установки антенного оборудования на крыше многоквартироного жилого дома является Жилищный Кодекс Российской Федерации, где крыша - «общее имущество собственников помещений в многоквартирном доме» - глава 6, статья 36, п. 1 пп.3 и п. 2. Право же использовать часть площади крыши установлено статьей 37, пункт 1 – «Доля в праве общей собственности на общее имущество в многоквартирном доме собственника помещения в этом доме пропорциональна размеру общей площади указанного помещения».

***Антенное сооружение будет использоваться мной для радиосвязи, в личных целях, без извлечения какой бы то ни было прибыли.***

Обязуюсь обеспечивать сохранность и целостность кровли и ее конструктивных элементов в месте установки антенной мачты и местах крепления ее элементов, а также безопасность для окружающих в процессе установки и эксплуатации антенно-мачтового сооружения.

 Установка согласована с собственниками 38 квартир из 54 (70%), хотя двое из жильцов девятого этажа в последствии отказались от своих же подписей, к сожалению без оснований и явных претензий ко мне, т.к. таковых по состоянию на 01.10.2012 года не выявлено: нет ни протечек крыши, ни неблагоприятного влияния на здоровье из-за антенно-мачтового сооружения, ни жалоб и обращений с претензиями на меня в соответствующие инстанции (УК Советского района, Роспотребнадзор по Приморскому краю, Роскомнадзор по Приморскому краю, Радиочастотный центр).

 Приложения:

1. Заявка на 3 листах (Приложение 1).
2. Согласование от собственников квартир на 2 листах (копия).
3. План размещения антенной телескопической мачты с антенной на 4 листах.
4. Свидетельство о регистрации Радиоэлектронного Средства (копия).
5. Свидетельство об образовании позывного сигнала опознавания для любительской радиостанции – фактически международная лицензия, дающая право при наличии Свидетельства о регистрации радиоэлектронного средства устанавливать и эксплуатировать соответствующее радиооборудование, включая антенны (копия).
6. Требования СанПиН для установки радиолюбительских антенн (выдержка).

01 октября 2012 г. Зверев К.В.