Заключение

о результатах публичных слушаний

по корректировке проекта межевания территории поселка Лесного в городе Сургуте в части земельных участков № 2 ЛС-5, № 5 ЛС-5, № 7 ЛС-5

Публичные слушания проведены на основании постановления Главы города от 18.09.2020 № 119 о назначении публичных слушаний по корректировке проекта межевания территории поселка Лесного в городе Сургуте в части земельных участков № 2 ЛС-5, № 5 ЛС-5, № 7 ЛС-5.

Место проведения: зал заседаний Думы города, расположенный в административном здании по ул. Восход, 4.

Дата и время проведения: 10.10.2020 в 10 час. 10 мин.

Присутствовало: 8 человек с учетом председателя публичных слушаний и секретаря.

Протокол публичных слушаний оформлен 15.10.2020 № 14.

Предложений и замечаний на публичных слушаниях к документации по корректировке проекта межевания территории поселка Лесного в городе Сургуте в части земельных участков № 2 ЛС-5, № 5 ЛС-5, № 7 ЛС-5 не поступало. Корректировка указанного проекта межевания дополнительно рассмотрена 21.10.2020 года на рабочей группе, утвержденной распоряжением Администрации города от 28.03.2017 № 47 «Об утверждении положения и состава рабочей группы по рассмотрению проектов планировки и проектов межевания территории города».

С учетом положительного рассмотрения на публичных слушаниях, решения рабочей группы и полученных согласований, принято решение направить документацию по корректировке проекта межевания территории поселка Лесного в городе Сургуте в части земельных участков № 2 ЛС-5, № 5 ЛС-5, № 7 ЛС-5 заместителю Главы города, курирующему сферу архитектуры, градостроительства, управления земельными ресурсами городского округа с рекомендацией к утверждению.

Принятое решение будет опубликовано в средствах массовой информации и размещено на официальном портале Администрации города Сургута.

Директор департамента архитектуры

и градостроительства-

главный архитектор С.В. Солод

Ведущий специалист отдела генерального

плана и перспективного проектирования,

секретарь публичных слушаний М.В. Кильдибекова