

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о результатах общественных обсуждений

"04" июля 2023г.

г. Обь
(место проведения общественных обсуждений)

Настоящее заключение подготовлено на основании протокола о результатах общественных обсуждений по проекту предоставления разрешения на отклонения от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленных градостроительными регламентами от 04.07.2023г.

На общественные обсуждения выносились следующие вопросы:

Уменьшения отступа от границы земельного участка с кадастровым номером 54:36:010603:215 с 3,0 м до 0,0 м с юга и севера со стороны точек № 1, 2, 3 и точек № 5, 6, 7 по градостроительному плану РФ-54-2-04-0-00-2023-1523, расположенного по адресу: Российская Федерация, Новосибирская область, город Обь, улица Станционная (по заявлению ООО «Гидромаш»).

Общественные обсуждения проводились на территории городского округа город Обь Новосибирской области.

Количество участников общественных обсуждений, принявших участие в общественных обсуждениях - 0 участника.

Содержание внесенных предложений и замечаний участников общественных обсуждений:

посредством государственной информационной системы Новосибирской области «Электронная демократия Новосибирской области» - не поступало;

в письменной форме в адрес организатора общественных обсуждений – не поступало;

- посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях – не поступало;

По результатам проведения общественных обсуждений сделано следующее заключение:

1. Общественные обсуждения считать состоявшимися.
2. Процедура проведения общественных обсуждений осуществлена в соответствии с действующим законодательством.
3. Опубликовать настоящее заключение на официальном сайте администрации города Оби Новосибирской области <https://gorodob.nso.ru>, и в государственной информационной системе Новосибирской области «Электронная демократия Новосибирской области».

Заместитель председателя комиссии



А.В. Беляков