

## Заключение

**публичных слушаний по вопросу предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров в отношении земельного участка, расположенного по адресу: Самарская область, г. Похвистнево, ул. Газовиков, 15А/4**

**14.09.2020**

**11 часов 00 минут**

Публичные слушания были назначены в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2004 №191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьёй 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления Российской Федерации», с решением Думы городского округа Похвистнево от 26.09.2018 № 43-272 «Об утверждении Положения об организации и проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности на территории городского округа Похвистнево Самарской области», постановлением Администрации городского округа Похвистнево от 20.08.2020 № 817 «О назначении публичных слушаний по вопросу предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров в отношении земельного участка, расположенного по адресу: Самарская область, г. Похвистнево, ул. Газовиков, 15А/4». Информационное сообщение о проведении публичных слушаний опубликовано в газете «Похвистневский вестник» «Официально» № 53 (13489) от 22.08.2020.

**Дата проведения:** 14.09.2020, 11 часов 00 минут.

**Присутствовало:** 5 человек.

Исходя из анализа протокола публичных слушаний можно сделать вывод, что присутствующие выразили свое согласие на предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров в отношении земельного участка, расположенного по адресу: Самарская область, г. Похвистнево, ул. Газовиков, 15А/4», с кадастровым номером 63:07:0205015:2028 площадью 1380 кв.м., в части изменения минимальной площади земельного участка до 100 кв.метров, для каждого автономного блока в домах блокированной жилой застройки.

**Председатель  
рабочей группы**



**А.В. Щербаков**

**Секретарь рабочей группы**

 **С.Ю.Глебова**