|  |  |
| --- | --- |
| № 06-02-09-01/179 от 19.02.2021 | |
| ЗАКЛЮЧЕНИЕ  *о результатах публичных слушаний по проекту решения*  *«О предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства применительно к земельному участку с кадастровым номером 42:24:0101022:188*  *по адресу: ул. Симферопольская, 3»* | |
| Сведения о количестве участников публичных слушаний | Без участия. |
| Реквизиты протокола публичных слушаний | от 04.02.2021 № 17 |
| Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний с разделением на предложения и замечания граждан, являющихся участниками публичных слушаний и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания, и предложения и замечания иных участников публичных слушаний | Предложения и замечания участников публичных слушаний, в том числе постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводились публичные слушания, в комиссию не поступали. |
| Аргументированные рекомендации комиссии о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных участниками публичных слушаний предложений и замечаний и выводы по результатам публичных слушаний | В связи с отсутствием предложений и замечаний, касающихся проекта, комиссия считает возможным предоставить разрешение на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства применительно к земельному участку с кадастровым номером 42:24:0101022:188, расположенному в жилом районе Ягуновский города Кемерово, по адресу: ул. Симферопольская, 3, сокращение минимальных отступов от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которого запрещено строительство зданий, строений, сооружений, от западной границы земельного участка с 3 м до 2,3 м и от восточной границы земельного участка с 3 м до 1,2 м, по заявлению Филонова В.М. |
| Председатель комиссии Д.В. Анисимов | |
|  | |