**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ № 2/2**

02 ноября 2021 года с. Казым

Администрация сельского поселения Казым на основании протокола общественных обсуждений от 02 ноября 2021 года № 2/2 сообщает:

с 01 октября 2021 года по 01 ноября 2021 года состоялись общественные обсуждения по проекту утверждения программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении муниципального контроля за исполнением единой теплоснабжающей организацией обязательств по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения в сельском поселении Казым на 2022 год

(наименование проекта)

в которых приняло участие 6 (шесть) человек, представители юридических лиц не присутствовали

(указать количество)

На проект поступило 0 (ноль) предложений и замечаний участников:

(указать количество)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(содержание внесенных предложений и замечаний участников общественных обсуждений с разделением на предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся общественные обсуждения, и предложения и замечания иных участников общественных обсуждений. В случае внесения несколькими участниками общественных обсуждений одинаковых предложений и замечаний допускается обобщение таких предложений и замечаний)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(аргументированные рекомендации организатора общественных обсуждений о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных участниками общественных обсуждений предложений и замечаний

и выводы по результатам общественных обсуждений)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Председатель |  | В.Н.Бочкарева |
|  | (подпись) |  |
| Секретарь |  | Э.Б.Байгузина |
|  | (подпись) |  |