**ПРОТОКОЛ**

**подведения итогов общественного обсуждения проекта**

**постановления «Об утверждении программ профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям на 2023 год»**

с. Тымск 01.11.2022

1. Предметом общественных обсуждений является проект постановления «Об утверждении программ профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям на 2023 год».

2. Организатор обсуждений – Глава Тымского сельского поселения.

Место проведения: Томская область, Каргасокский район, с. Тымск, ул. Кедровая, 3Б.

3. Информация о проведении общественных обсуждений была размещена на официальном сайте муниципального образования «Тымское сельское поселение»  [- timskoe.ru](http://www.novas.tomsk.ru).

4. Заседание комиссии по проведению общественного обсуждения проведено 01.11.2021 в 17-15 ч. в здании МКУ Администрация Тымского сельского поселения по адресу: Томская область, Каргасокский район, с. Тымск, ул. Кедровая, 3Б.

5. На заседании комиссии присутствуют 5 членов комиссии. Кворум имеется. Комиссия правомочна для принятия решений.

6. Дополнительных заявок, замечаний и предложений по проекту постановления «Об утверждении программ профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям на 2023 год» – не поступило.

7. Комиссия по итогам проведения общественного обсуждения решила:

- утвердить проект постановления «Об утверждении программ профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям на 2023 год».

Председатель:

Важенин К.Ф. – Глава Тымского сельского  поселения.

Секретарь комиссии:

Эльшайдт С.В. – Специалист 1 категории МКУ Администрация Тымского сельского поселения.

Члены комиссии:

Слепынина М.А. – Специалист 1 категории МКУ Администрация Тымского сельского поселения.

Гаус О.А. – Депутат Совета Тымского сельского поселения (по согласованию).

Артюшенко А.В. – Депутат Совета Тымского сельского поселения (по согласованию.)

Подписи членов комиссии:

К.Ф. Важенин

С.В. Эльшайдт

М.А. Слепынина

О.А. Гаус

А.В. Артюшенко