**Оповещение о начале проведения публичных слушаний**

1. Информация о проекте, подлежащем рассмотрению публичных слушаниях: Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства объекта капитального строительства, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 42:11:0117025:0007, по адресу: Кемеровская область - Кузбасс, пгт. Промышленная, ул. Камыслинская, д. 61, в части уменьшения минимального отступа от границ земельного участка с северной стороны от границ земельного участка с кадастровым номером 42:11:0117025:132, расположенного по адресу: Кемеровская область - Кузбасс, пгт. Промышленная, ул. Камыслинская, д. 63-1, с 3 м. до 1,6 м., с восточной стороны вдоль ул. Камыслинская с 5 м. до 3 м., в целях реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства.
2. Перечень информационных материалов: схематичное изображение объекта капитального строительства на земельном участке.
3. Информация о порядке и сроках проведения публичных слушаний по проекту, подлежащему рассмотрению на публичных слушаниях: Срок проведения публичных слушаний и открытия экспозиций проекта с момента оповещения жителей о времени и месте проведения слушаний до дня опубликования заключения о результатах публичных.
4. Информация о порядке, сроке и форме внесения участниками публичных слушаний предложений и замечаний, касающихся проекта, подлежащего рассмотрению на публичных слушаниях: Предложения и замечания по проведению публичных слушаний принимаются в администрации Промышленновского муниципального округа, по адресу: пгт. Промышленная, ул. Коммунистическая, д. 23 а, с понедельника по пятницу с 9-00 до 13-00 часов, с 14-00 до 17-00 часов.
5. В порядке, предусмотренном частью 7 статьи 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации информация об официальном сайте администрации Промышленновского муниципального округа: <http://admprom.ru/>.

Публичные слушания будут проводиться 26.12.2022 в 15-00, по адресу: Кемеровская область - Кузбасс, пгт. Промышленная, ул. Кооперативная, д. 2.