Организаторы общественных обсуждений:

Администрация Миасского городского округа, ОАО «Миассводоканал», ООО «Уралтеплоприбор»

Журнал учета замечаний и предложений общественности

по объекту «Блок доочистки сточных вод с реагентным хозяйством для удаления нефтепродуктов, железа, нитратов, меди и цинка. Устройство денитрификатора. Челябинская область. Г.Миасс, пос.Селянкино», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду, переработанные в соответствии с отрицательным заключением государственной экологической экспертизы

Форма проведения общественных обсуждений: простое информирование

Период ознакомления с материалами общественных обсуждений: 24.07.2023 – 22.08.2023 г.

Место размещения объекта общественных обсуждений: Челябинская область, г,Миасс, ул.Ильмен-Тау, 22 (время работы понедельник – четверг с 8.00 ч. до 17.00 ч., пятница с 8.00 ч до 16.00 ч., перерыв на обед с 12.00 ч до 13.00 ч.), http://www.miassvoda.ru/index.php?type=info (на официальном сайте ОАО «Миассводоканал», на вкладке: О предприятии – Раскрытие информации – Общественные обсуждения)

Место размещения журнала учета замечаний и предложений общественности: ОАО «Миассводоканал» Челябинская область, г. Миасс, ул. Ильмен-Тау, 22; Муниципальное казенное учреждение «Управление по экологии и природопользованию Миасского городского округа» Челябинская область, г. о. Миасский, п. Тургояк, ул. Коминтерна, д. 39б, помещ. 2

Таблица замечаний и предложений, полученных в период с 24.07.2023 г. по 01.09.2023 г.

| № п/п | Автор замечаний и предложений (наименование организации для юр. лиц, ФИО физ. лица или представителя юр. лица и должность, адрес, телефон, эл. почта) | Содержание замечания и предложения | Ответ заказчика (исполнителя) о принятии (учете) или мотивированном отклонении с указанием номеров разделов объекта обсуждения | Согласие на обработку персональных данных (подпись, в случае проведения обсуждений в дистанционном формате подписи отсутствуют) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |