

**Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий,
связанных с подключением (технологическим присоединением) к централизованной системе
водоотведения**

(Приказ ФАС России от от 11.07.2023 N 450/23)

Ноябрьский филиал АО "Аэропорт Сургут", город Ноябрьск, 2023 г.
ИНН 8602060523, КПП 890543001

N п/п	Наименование параметра	Информация	Ссылка на документ
1	Информация о размещении данных на сайте организации водоотведения:		
1.1	дата размещения информации	-	x
1.2	адрес страницы сайта в сети "Интернет" и ссылка на документ	-	-
2	Форма заявления о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения	x	нет
3	Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявлением о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения, и указание на запрет требовать представления документов и сведений или осуществления действий, не предусмотренных законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательством Российской Федерации в сфере водоснабжения и водоотведения		
3.1	описание документа/сведений	x	-
4	Реквизиты нормативных правовых актов, регламентирующих порядок действий заявителя и организации водоотведения при подаче, приеме, обработке заявления о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (в том числе в форме электронного документа)		
4.1	наименование нормативного правового акта	-	x
5	Телефоны службы, ответственной за прием и обработку заявлений о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения		
5.1	адреса службы, ответственной за прием и обработку заявлений о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения	-	-
5.2	график работы службы, ответственной за прием и обработку заявлений о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения	-	-