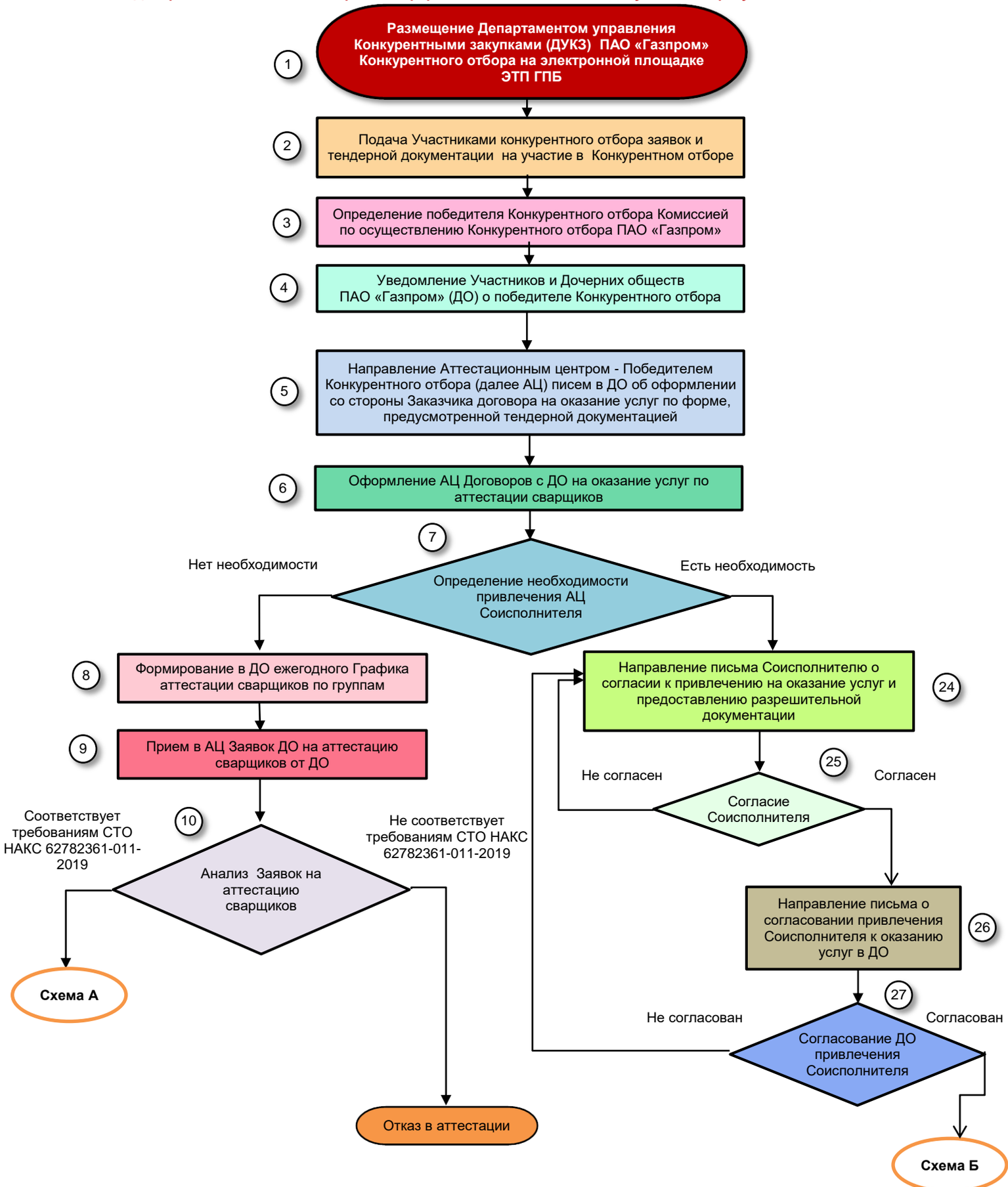
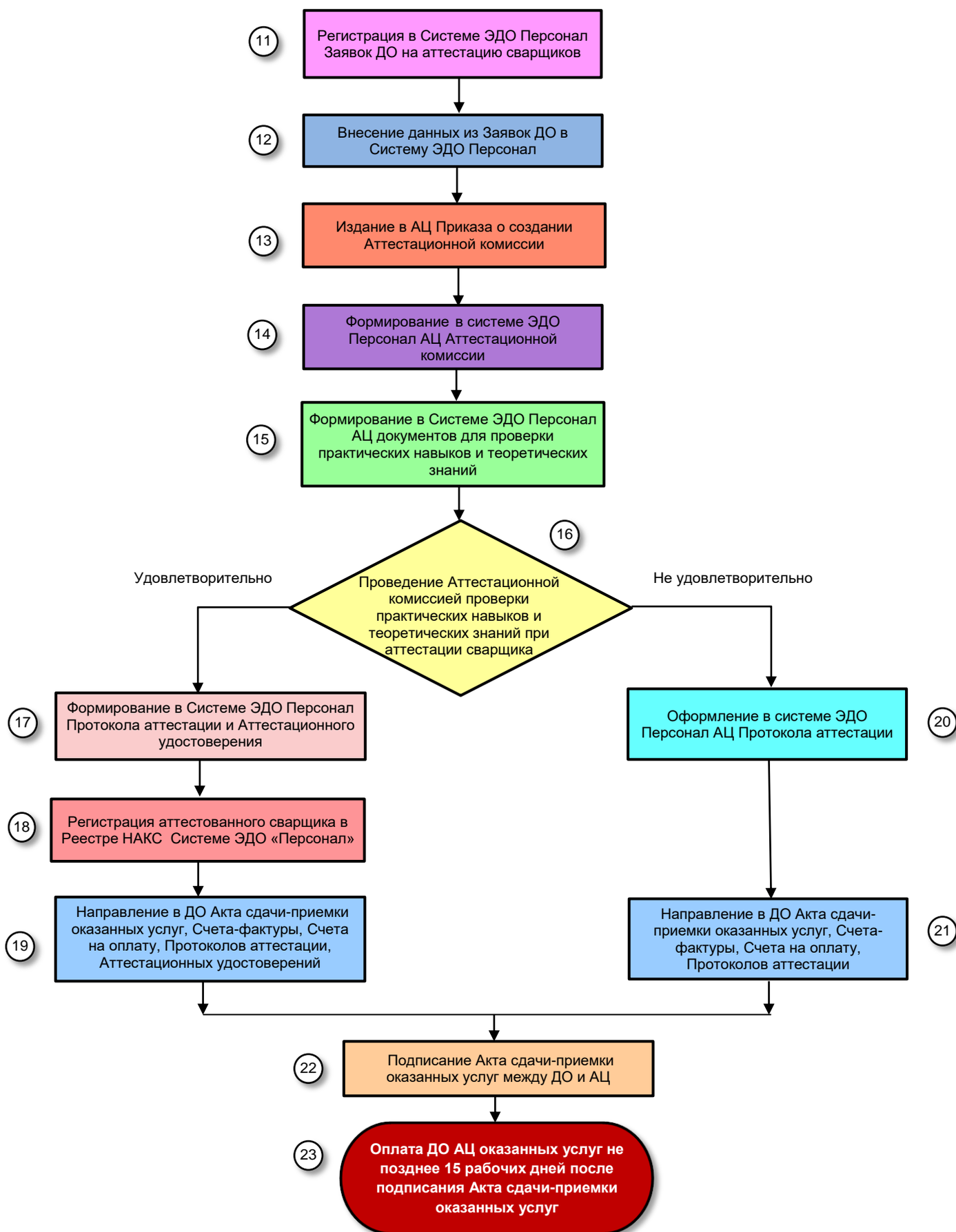


БЛОК-СХЕМА
Конкурентного отбора ПАО «Газпром» на «Оказание услуг по аттестации сварочного производства для нужд Компаний Группы Газпром в 2021-2023 гг.» (№ 0001/20/СЗ/0000001191/К/ГОС/Э/02.12.2020) и взаимодействия ООО АСЦ «ИТС СвП» с Соисполнителями при оказании услуг по аттестации сварщиков Дочерних обществ ПАО «Газпром» и оформления аттестационных документов по результатам аттестации



Построение Блок-схемы выполнено с применением условных обозначений процессов, подпроцессов, элементов проверки условий и выбора хода процессов, принятых в векторном графическом редакторе Microsoft Visio при построении блок-схем процессов.
 Комментарии к элементам Блок-схемы закреплены номерами и цветовой заливкой.

Схема А



Построение Блок-схемы выполнено с применением условных обозначений процессов, подпроцессов, элементов проверки условий и выбора хода процессов, принятых в векторном графическом редакторе Microsoft Visio при построении блок-схем процессов.

Комментарии к элементам Блок-схемы закреплены номерами и цветовой заливкой.

Блок-схема с комментариями может быть переведена в интерактивный режим для размещения на интернет-сайте ООО АСЦ «ИТС СвП» www.etswp.ru

Схема Б

28 Заключение договора между АЦ и Соисполнителем

29 Формирование в ДО ежегодного Графика аттестации сварщиков по группам

30 Прием Соисполнителем от ДО Заявок на аттестацию группы сварщиков

31 Анализ Соисполнителем Заявок на аттестацию сварщиков

Соответствует требованиям СТО НАКС 62782361-011-2019

Не соответствует требованиям СТО НАКС 62782361-011-2019

32 Регистрация Соисполнителем Заявок ДО на аттестацию сварщиков в Системе ЭДО Персонал

33 Внесение в Систему ЭДО Соисполнителем данных из Заявок

34 Издание Соисполнителем Распорядительного документа (Приказ, Распоряжение) о создании Аттестационной комиссии

35 Формирование Соисполнителем Аттестационной комиссии в Системе ЭДО Персонал

36 Формирование Соисполнителем в Системе ЭДО Персонал документов для проверки практических навыков и теоретических знаний Персонал

Отказ в аттестации

37 Проведение Аттестационной комиссией Соисполнителя проверки практических навыков и теоретических знаний при аттестации сварщика

Удовлетворительно

Не удовлетворительно

46 Оформление Соисполнителем в системе ЭДО Персонал Протоколов аттестации

47 Направление Соисполнителем в АЦ Акта сдачи-приемки оказанных услуг, Счета-фактуры, Счета на оплату, копий Протоколов аттестации

48 Направление АЦ в ДО Акта сдачи-приемки оказанных услуг, Счета-фактуры, Счета на оплату, копий Протоколов аттестации

49 Направление Соисполнителем в ДО оригиналов Протоколов аттестации

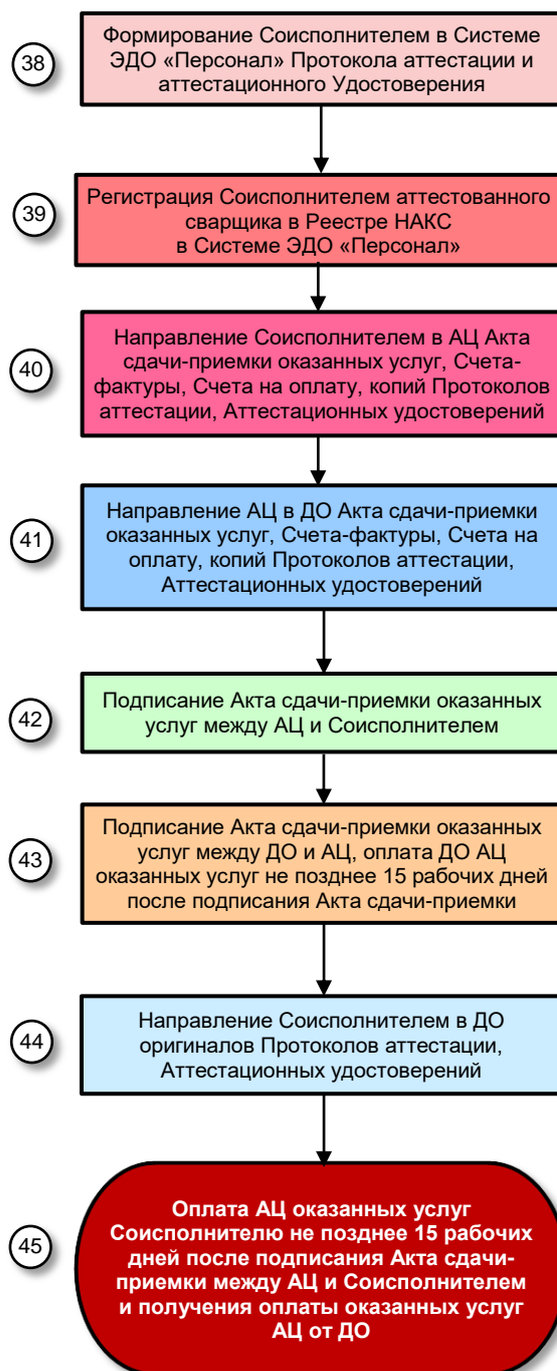
50 Подписание Акта выполненных работ между АЦ и Соисполнителем

51 Подписание Акта сдачи-приемки оказанных услуг между ДО и АЦ, оплата ДО АЦ оказанных услуг не позднее 15 рабочих дней после подписания Акта сдачи-приемки

52 Оплата АЦ оказанных услуг Соисполнителю не позднее 15 рабочих дней после подписания Акта сдачи-приемки между АЦ и Соисполнителем и получения оплаты оказанных услуг АЦ от ДО

Схема В

Схема В



Построение Блок-схемы выполнено с применением условных обозначений процессов, подпроцессов, элементов проверки условий и выбора хода процессов, принятых в векторном графическом редакторе Microsoft Visio при построении блок-схем процессов.

Комментарии к элементам Блок-схемы закреплены номерами и цветовой заливкой.

Блок-схема с комментариями может быть переведена в интерактивный режим для размещения на интернет-сайте ООО АСЦ «ИТС СвП»