



**Орган по валидации и верификации парниковых газов**

**ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЗАЯВИТЕЛЯ**

*Заявитель - зарегистрированное в соответствии с законодательством Российской Федерации юридическое лицо (физическое лицо в качестве индивидуального предпринимателя), имеющее источники выбросов парниковых газов*

**Права заявителя**

1. Подать заявку на проведение процесса валидации и(или) верификации в орган по валидации и верификации парниковых газов.
2. Обращаться за консультациями в орган по валидации и верификации парниковых газов по любым вопросам, касающимся валидации или верификации, порядка и форм оплаты работ.
3. Требовать от органа по валидации и верификации парниковых газов качественного и своевременного проведения валидации и(или) верификации.
5. Обликовывать материалы, относящиеся к порядку проведения процесса валидации и(или) верификации, при наличии письменного согласия органа.
5. Подать жалобу или апелляцию на всех этапах проведения валидации и(или) верификации.
6. Требовать от органа по валидации и верификации парниковых газов строгого соблюдения производственной дисциплины при обследовании на месте нахождения заявителя.
7. Проверять ход и качество валидации и(или) верификации, проводимой органом по валидации и верификации, не вмешиваясь в его оперативно-хозяйственную деятельность.

**Обязанности заявителя**

1. Предоставить органу по валидации и верификации парниковых газов заявление в отношении парниковых газов и все необходимые документы, требуемые при проведении валидации и(или) верификации, устанавливающие требования к процессу, позволяющие идентифицировать и оценить соответствие заявления установленным требованиям согласно ГОСТ Р ИСО 14064-3-2021 «Газы парниковые. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации заявлений в отношении парниковых газов».
2. Предоставлять всю информацию, запрашиваемую органом по валидации и верификации парниковых газов для проведения валидации и(или) верификации заявления (или программы) по парниковым газам в срок, установленный в запросе органа по валидации и верификации парниковых газов.
3. Соблюдать и выполнять все требования, установленные в государственной системе технического регулирования Российской Федерации, включая реализацию соответствующих изменений, доведенных до него органом по валидации и верификации парниковых газов.
4. Воздерживаться от любых самостоятельных действий, входящих в сферу ответственности органа по валидации и верификации парниковых газов при проведении соответствующих работ, в том числе от привлечения третьих лиц к исполнению обязанностей, аналогичных обязанностям органа по валидации и верификации парниковых газов.
5. Обеспечить органу по валидации и верификации парниковых газов доступ к производственным объектам и документам при проведении работ по валидации и(или) верификации и создать органу необходимые условия для своевременного и полного проведения соответствующих работ.
6. Не предпринимать каких бы то ни было действий в целях ограничения круга вопросов, подлежащих выяснению при проведении органом по валидации и верификации парниковых газов процесса валидации и(или) верификации.

7. Назначить должностное лицо, ответственное за осуществление контроля взаимодействия при оказании валидации и(или) верификации органом по валидации и верификации парниковых газов и за решение организационно-технических вопросов.
8. Не использовать заключение органа по валидации и верификации парниковых газов по результатам валидации/верификации парниковых газов таким образом, которое может нанести ущерб репутации органа, а также не делать никаких заявлений в отношении валидации и(или) верификации, которые орган считает вводящими в заблуждение или неправомерными.
9. Своевременно извещать орган по валидации и верификации парниковых газов об изменениях по валидации и(или) верификации, а также изменениях юридического, организационного статуса или формы собственности, адреса местонахождения и платежных реквизитов, в организации и руководстве, существенных изменениях в системе менеджмента качества.
10. Своевременно проводить оплату за работы, проведенные органом по валидации и верификации парниковых газов.

Руководитель  
Органа по валидации и верификации  
АНО "СОЮЗЭКСПЕРТИЗА ТПП" РФ



Е.В. Панин