

**ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ ПО ВАЛИДАЦИИ ИЛИ  
ВЕРИФИКАЦИИ И ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ РАБОТАМ**

<b>Документы в области стандартизации, в соответствии с которыми проводится валидация и/или верификация</b>		
1	<b>ГОСТ Р ИСО 14065-2022</b>	Общие принципы и требования к органам по валидации и верификации экологической информации
2	<b>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17029-2022</b>	Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам по валидации и верификации
3	<b>ГОСТ Р ИСО 14066-2013</b>	Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов
4	<b>ГОСТ Р ИСО 14064-1-2021</b>	Газы парниковые. Часть 1. Требования и руководство по количественному определению и отчетности о выбросах и удалении парниковых газов на уровне организации
5	<b>ГОСТ Р ИСО 14064-2-2021</b>	Газы парниковые. Часть 2. Требования и руководство по количественному определению, мониторингу и составлению отчетной документации на проекты сокращения выбросов парниковых газов или увеличения их поглощения на уровне проекта
6	<b>ГОСТ Р ИСО 14064-3-2021</b>	Газы парниковые. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации заявлений в отношении парниковых газов
7	<b>ГОСТ Р ИСО 14067-2021</b>	Газы парниковые. Углеродный след продукции. Требования и руководящие указания по количественному определению
8	<b>ГОСТ Р 54294-2010/ISO/PAS 17001:2005</b>	Оценка соответствия. Беспристрастность. Принципы и требования
9	<b>ГОСТ Р 54296-2010/ISO/PAS 17002:2004</b>	Оценка соответствия. Конфиденциальность. Принципы и требования

<b>Нормативные правовые акты и иные документы, регулирующие выбросы парниковых газов</b>		
10	<b>Распоряжение Минприроды России от 30.06.2017 № 20-р</b>	Об утверждении методических указаний по количественному определению объема поглощения парниковых газов
11	<b>Федеральный закон от 02.07.2021 № 296-ФЗ</b>	Об ограничении выбросов парниковых газов
12	<b>Приказ Минэкономразвития России от 11.05.2022 № 248</b>	Об утверждении критериев и порядка отнесения проектов, реализуемых юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями или физическими лицами, к климатическим проектам, формы и порядка представления отчета о реализации климатического проекта
13	<b>Приказ Минприроды России от 29.06.2017 № 330</b>	Об утверждении методических указаний по количественному определению объема косвенных энергетических выбросов парниковых газов
14	<b>Приказ Минприроды России от 27.05.2022 № 371</b>	Об утверждении методик количественного определения объемов выбросов парниковых газов и поглощений парниковых газов
15	<b>Постановление Правительства РФ от 24.03.2022 № 455</b>	Об утверждении Правил верификации результатов реализации климатических проектов