

Дата издания «03» сентября 2018 г. Издание №2	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Energy Partner»	СТ ЕР 02 Стандарт проведения валидации и верификации парниковых газов
---	---	--

№ п/п	Основные этапы	Задачи	Работы	Результат	Ответственное лицо	Примечание
1)	Предварительная договорённость	Установить уровень заверения		Протокол стартового совещания	Эксперт по ВиВ совместно с заказчиком	Заказчику требуется разумный уровень заверения
2)		Согласовать цели валидации и верификации Установить критерии валидации и верификации Установить область применения ВиВ (границы организации и базовый сценарий; инфраструктуру, мероприятия, технологические процессы; источники выбросов, поглотители и накопители ПГ; виды ПГ; отчётный период)		Протокол стартового совещания	Эксперт по ВиВ совместно с заказчиком	
3)		Ознакомить Заказчика о процедурах выполнения работ по валидации и верификации	Отправить Заказчику стандарт проведения валидации и верификации	Уведомление о получении	Эксперт по ВиВ	
4)		Заключение договора чётко определить объём работ и сроки реализации проекта	Совещания с заказчиком	Договор на оказание услуг	Отдел маркетинга	
5)	Подход	Формирование рабочей группы	Оформление и согласование приказа на создание рабочей группы	Утверждённый приказ на создание рабочей группы	Руководитель ОВиВ	

Дата издания «03» сентября 2018 г. Издание №2	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Energy Partner»	СТ ЕР 02 Стандарт проведения валидации и верификации парниковых газов
---	---	--

№ п/п	Основные этапы	Задачи	Работы	Результат	Ответственное лицо	Примечание
			группы по верификации			
6)		Решение общих вопросов с Заказчиком	Проведение стартового совещания с заказчиком	Проект протокола стартового совещания	Руководитель ОВиВ	
7)		Разработка паспорта проекта и плана реализации проекта, включая план выборки данных	Оценить все возможные риски, определить действия.	Оценка рисков (форма в приложении), программа реализации	Эксперт верификатор совместно с руководителем ОВиВ	
8)	Валидация и верификация	Сбор исходной информации	Направить запрос официальным письмом	Предоставленная документация: Отчёт, паспорт установки, план мониторинга, программа сокращения выбросов	Эксперт верификатор или исполнитель	
9)			Предварительный анализ данных	Проект протокола стартового совещания	Эксперт верификатор	
10)			Сбор недостающих данных	Полный пакет материалов	Эксперт верификатор или исполнитель	
11)			Посещение объекта, интервьюирование ответственных лиц	Чек листы		Посещение выполняется при необходимости, необходимость должна быть определена при

Дата издания «03» сентября 2018 г. Издание №2	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Energy Partner»	СТ ЕР 02 Стандарт проведения валидации и верификации парниковых газов
---	---	--

№ п/п	Основные этапы	Задачи	Работы	Результат	Ответственное лицо	Примечание
						проведении стартового совещания
12)		Анализ утверждений. Перекрёстная проверка данных	Определить достоверность представленных данных	Проект протокола валидации и верификации		
13)		Ознакомить ответственную сторону с предварительными результатами валидации и верификации	Направить проект протокола валидации и верификации ответственной стороне	Протокол валидации и верификации	Эксперт верификатор	При необходимости принять в работу полученные ответы и изменения от ответственной стороны
14)	Заявление валидации и верификации	Оформление расчетов	Оформление всех результатов выполнения валидации и верификации. Оформление расчётов в форме Excel	Электронные таблицы	Эксперт верификатор	
15)		Внутренняя проверка качества	Проведение вычитки результатов валидации и верификации	Заключение по валидации и верификации	Руководитель ОВиВ	
16)		Согласование результатов работ	Отправка Заключения Заказчику	Согласование результатов в устной или письменной форме	Эксперт верификатор	В электронном виде. При возникновении жалоб и апелляций

Дата издания «03» сентября 2018 г. Издание №2	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Energy Partner»	СТ ЕР 02 Стандарт проведения валидации и верификации парниковых газов
---	---	--

№ п/п	Основные этапы	Задачи	Работы	Результат	Ответственное лицо	Примечание
				по электронной почте		ОВиВ вносит все необходимые изменения в Заключение
17)		Выдача заключения о результатах проведения валидации и верификации	Направить в установленной форме Заказчику результаты работ	Результаты работ согласно протокола стартового совещания и требований технического задания	Эксперт верификатор	
18)	Процедуры после заявления	Предоставление результатов работы и обсуждение всех процессов выполнения работ с комитетом по беспристрастности в лице советника генерального директора	Совещание и обсуждение результатов работы с комитетом	Согласование	Руководитель проекта, комитет по беспристрастности	