

Область аккредитации
Орган по валидации и верификации парниковых газов ТОО «Зеленый мост»
Юридический и фактический адрес: РК, г. Астана, район Есиль, проспект Тұран, дом 59/2, н.п. 12

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
1	Валидация	Горнодобывающая	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удаления парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
2	Валидация	Горнодобывающая и металлургическая (в части проектов утилизации шахтного метана)	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов.</p>

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
			сокращения выбросов и увеличении поглощении/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.	Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.
3	Валидация	Металлургическая	Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощении/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.	СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.
4	Валидация	Нефтегазовая	Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации.	СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов.

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
			<p>СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощении/удалении парниковых газов.</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации.</p> <p>IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов.</p> <p>Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов.</p> <p>Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения.</p> <p>Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
5	Валидация	Химическая	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</p> <p>СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам.</p> <p>СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации.</p> <p>СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощении/удалении парниковых газов.</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации.</p> <p>IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов.</p> <p>СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1.</p> <p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов.</p> <p>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов.</p> <p>Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов.</p> <p>Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения.</p> <p>Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
6	Валидация	Электроэнергетическая	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</p> <p>СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам.</p> <p>СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов.</p> <p>СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1.</p>

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
			<p>отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации.</p> <p>СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов.</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации.</p> <p>IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов.</p> <p>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов.</p> <p>Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов.</p> <p>Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗПК - О ратификации Парижского соглашения.</p> <p>Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
7	Валидация	Обрабатывающая в части производства стройматериалов: цемента, извести, гипса и кирпича	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗПК.</p> <p>СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам.</p> <p>СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации.</p> <p>СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов.</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации.</p> <p>IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов.</p> <p>СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1.</p> <p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов.</p> <p>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов.</p> <p>Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов.</p> <p>Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗПК - О ратификации Парижского соглашения.</p> <p>Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
8	Валидация	Сельское хозяйство	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗПК.</p> <p>СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов.</p>

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
			<p>СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации.</p> <p>СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов.</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации.</p> <p>IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1.</p> <p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов.</p> <p>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов.</p> <p>Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов.</p> <p>Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения.</p> <p>Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
9	Валидация	Жилищно-коммунальное хозяйство	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</p> <p>СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам.</p> <p>СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации.</p> <p>СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов.</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации.</p> <p>IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов.</p> <p>СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1.</p> <p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов.</p> <p>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов.</p> <p>Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов.</p> <p>Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения.</p> <p>Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
10	Валидация	Возобновляемые источники энергии	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗПК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗПК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
11	Валидация	Озеленение лесных и степных территорий	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗПК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗПК - О ратификации Парижского соглашения.</p>

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
				Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.
12	Валидация	Переработка коммунальных и промышленных отходов	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗПК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗПК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
13	Валидация	Строительная	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗПК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов.</p>

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
			Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.	Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.
14	Валидация	Энергетическая	Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.	СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.
15	Валидация	Энергосбережение и повышение энергоэффективности	Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о	СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов.

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
			сокращения выбросов и увеличении поглощении/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.	Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.
16	Валидация	Энергоэффективное строительство	Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощении/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.	СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.
17	Верификация	Энергоэффективное строительство	Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации.	СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов.

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
			<p>СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощении/удалении парниковых газов.</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации.</p> <p>IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов.</p> <p>Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов.</p> <p>Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения.</p> <p>Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
18	Верификация	Энергосбережение и повышение энергоэффективности	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</p> <p>СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам.</p> <p>СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации.</p> <p>СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощении/удалении парниковых газов.</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации.</p> <p>IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов.</p> <p>СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1.</p> <p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов.</p> <p>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов.</p> <p>Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов.</p> <p>Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения.</p> <p>Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
19	Верификация	Энергетическая	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</p> <p>СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам.</p> <p>СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов.</p> <p>СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1.</p>

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
			<p>отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗПК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
20	Верификация	Строительная	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗПК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗПК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
21	Верификация	Жилищно-коммунальное хозяйство	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗПК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов.</p>

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
			<p>СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации.</p> <p>СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов.</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации.</p> <p>IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1.</p> <p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов.</p> <p>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов.</p> <p>Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов.</p> <p>Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения.</p> <p>Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
22	Верификация	Переработка коммунальных и промышленных отходов	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</p> <p>СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам.</p> <p>СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации.</p> <p>СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов.</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации.</p> <p>IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов.</p> <p>СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1.</p> <p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов.</p> <p>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов.</p> <p>Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов.</p> <p>Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения.</p> <p>Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
23	Верификация	Озеленение лесных и степных территорий	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗПК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗПК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
24	Верификация	Возобновляемые источники энергии	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗПК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗПК - О ратификации Парижского соглашения.</p>

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
				Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.
25	Верификация	Сельское хозяйство	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗПК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗПК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
26	Верификация	Обрабатывающая в части производства стройматериалов: цемента, извести, гипса и кирпича	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗПК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов.</p>

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
			Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.	Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.
27	Верификация	Электроэнергетическая	Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.	СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.
28	Верификация	Химическая	Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о	СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов.

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
			сокращения выбросов и увеличении поглощении/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.	Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.
29	Верификация	Нефтегазовая	Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощении/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.	СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.
30	Верификация	Металлургическая	Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам. СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации.	СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов. СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов.

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
			<p>СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощении/удалении парниковых газов.</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации.</p> <p>IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов.</p> <p>Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов.</p> <p>Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗПК - О ратификации Парижского соглашения.</p> <p>Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
31	Верификация	Горнодобывающая и металлургическая (в части проектов утилизации шахтного метана)	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗПК.</p> <p>СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам.</p> <p>СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации.</p> <p>СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощении/удалении парниковых газов.</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации.</p> <p>IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов.</p> <p>СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1.</p> <p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов.</p> <p>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов.</p> <p>Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов.</p> <p>Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗПК - О ратификации Парижского соглашения.</p> <p>Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>
32	Верификация	Горнодобывающая	<p>Экологический кодекс N 400-VI ЗПК.</p> <p>СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам.</p> <p>СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и</p>	<p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов.</p> <p>СТ РК 3332-2018 - Парниковые газы. Количественное определение и отчетность о выбросах парниковых газов на уровне организации. Руководство по применению ISO 14064-1.</p>

№ пп	Наименование вида деятельности	Сфера экономики	Обозначение НПА, нормативных документов, содержащих требования, в соответствии с которыми должна проводиться валидация/верификация	Программа валидации/верификации (нормативные правовые акты, нормативные документы, регулирующие выбросы парниковых газов)
			<p>отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации. СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о сокращении выбросов и увеличении поглощении/удалении парниковых газов. Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации. IAF MD 6:2023 «IAF Обязательный документ для применения ISO 14065.</p>	<p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов. Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов. Приказ N 91 от 28 марта 2022 г - Об утверждении Правил государственного регулирования в сфере выбросов и поглощений парниковых газов. Закон Республики Казахстан N 20-VI ЗРК - О ратификации Парижского соглашения. Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов.</p>

**Руководитель Органа по валидации и верификации парниковых газов
ТОО «Зеленый мост»**

Кузин В.В.