

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>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия.</p> <p>Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>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>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>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов</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>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> <p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
2	Валидация	Горнодобывающая и металлургическая (в части проектов утилизации шахтного метана)	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>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>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>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов</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>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)
				<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
3	Валидация	Металлургическая	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам Экологический кодекс N 400-VI ЗРК Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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 Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы 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 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 Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам 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</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>Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
4	Валидация	Нефтегазовая	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия.</p> <p>Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>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>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>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов</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>



№ 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>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> <p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
5	Валидация	Химическая	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO/IEC 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>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>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>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)
				<p>СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам 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 СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
6	Валидация	Электроэнергетическая	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам Экологический кодекс N 400-VI ЗРК Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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 Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы 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 СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и</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>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов</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>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> <p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
7	Валидация	Обрабатывающая в части производства строительных материалов: цемента, извести, гипса и кирпича	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</p> <p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения 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)
			<p>СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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 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 Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам 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 СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
8	Валидация	Сельское хозяйство	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и</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 Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>верификации относительно заявлений по парниковым газам Экологический кодекс N 400-VI ЗРК Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</p>	<p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы 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 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 Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам 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 СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
9	Валидация	Жилищно-коммунальное хозяйство	СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых	СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о



№ 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>газов, применяемые для аккредитации или других форм признания СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам Экологический кодекс N 400-VI ЗРК Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</p>	<p>сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы 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 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 Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам 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 СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</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>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия.</p> <p>Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>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>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>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов</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>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> <p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</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)
				СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке
11	Валидация	Озеленение лесных и степных территорий	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>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>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>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов</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>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> <p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</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 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
12	Валидация	Переработка коммунальных и промышленных отходов	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия.</p> <p>Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>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>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>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов</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>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)
				<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
13	Валидация	Строительная	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам Экологический кодекс N 400-VI ЗРК Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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 Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы 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 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 Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам 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</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>Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
14	Валидация	Энергетическая	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия.</p> <p>Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>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>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>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов</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>



№ 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>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> <p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
15	Валидация	Энергосбережение и повышение энергоэффективности	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO/IEC 17029-2020 - Оценка соответствия.</p> <p>Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>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>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>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)
				<p>СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам 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 СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
16	Валидация	Энергоэффективное строительство	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам Экологический кодекс N 400-VI ЗРК Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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 Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы 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 СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и</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>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов</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>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> <p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
17	Верификация	Энергоэффективное строительство	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</p> <p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения 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)
			<p>СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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 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 Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам 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 СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
18	Верификация	Энергосбережение и повышение энергоэффективности	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и</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 Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>верификации относительно заявлений по парниковым газам Экологический кодекс N 400-VI ЗРК Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</p>	<p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы 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 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 Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам 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 СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
19	Верификация	Энергетическая	СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых	СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о



№ 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>газов, применяемые для аккредитации или других форм признания СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам Экологический кодекс N 400-VI ЗРК Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</p>	<p>сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы 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 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 Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам 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 СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</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)
20	Верификация	Строительная	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия.</p> <p>Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>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>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>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов</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>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> <p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</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)
				СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке
21	Верификация	Жилищно-коммунальное хозяйство	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>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>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>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов</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>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> <p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</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 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
22	Верификация	Переработка коммунальных и промышленных отходов	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия.</p> <p>Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>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>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>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов</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>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)
				<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
23	Верификация	Озеленение лесных и степных территорий	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам Экологический кодекс N 400-VI ЗРК Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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 Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы 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 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 Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам 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</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>Приказ N 276 от 3 ноября 2020 г - Об утверждении Правил выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
24	Верификация	Возобновляемые источники энергии	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия.</p> <p>Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>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>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>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов</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>



№ 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>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> <p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
25	Верификация	Сельское хозяйство	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO/IEC 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>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>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>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)
				<p>СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам 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 СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
26	Верификация	Обрабатывающая в части производства стройматериалов: цемента, извести, гипса и кирпича	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам Экологический кодекс N 400-VI ЗРК Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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 Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы 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 СТ РК ISO 14064-1:2019 - Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство по количественной оценке и</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>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов</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>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> <p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
27	Верификация	Электроэнергетическая	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</p> <p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения 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)
			<p>СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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 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 Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам 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 СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
28	Верификация	Химическая	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и</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 Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>верификации относительно заявлений по парниковым газам Экологический кодекс N 400-VI ЗРК Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</p>	<p>Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы 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 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 Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам 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 СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
29	Верификация	Нефтегазовая	СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых	СТ РК ISO 14064-2:2019 - Парниковые газы. Часть 2. Требования и руководство для проектировщиков по количественной оценке, мониторингу и отчетности о



№ 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>газов, применяемые для аккредитации или других форм признания СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам Экологический кодекс N 400-VI ЗРК Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</p>	<p>сокращении выбросов и увеличении поглощения/удалении парниковых газов Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы 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 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 Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам 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 СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</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)
30	Верификация	Металлургическая	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия.</p> <p>Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>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>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>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов</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>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> <p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</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)
				СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке
31	Верификация	Горнодобывающая и металлургическая (в части проектов утилизации шахтного метана)	СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам Экологический кодекс N 400-VI ЗРК Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации	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 Экологический кодекс N 400-VI ЗРК. Постановление Правительства Республики Казахстан N 6 от 13 января 2021 года- Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы 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 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 Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов СТ РК ISO 14064-3:2019 - Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам 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 СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации



№ 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 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>
32	Верификация	Горнодобывающая	<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г - Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO/IES 17029-2020 - Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам валидации и верификации</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>Экологический кодекс N 400-VI ЗРК.</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>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>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>Приказ N 9 от 17 января 2023 г- Об утверждении Методик по расчету выбросов и поглощения парниковых газов</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>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)
				<p>СТ РК ISO 14065-2016 - Парниковые газы требования к органам по валидации и верификации парниковых газов, применяемые для аккредитации или других форм признания</p> <p>Приказ N 12 от 14 января 2022 г- Об утверждении Правил проведения валидации и верификации</p> <p>СТ РК ISO 14066-2016 - Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов</p> <p>СТ РК ISO 14067-2019 - Парниковые газы Углеродный след продукции Требования и руководящие указания по количественной оценке</p>

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

Кузин В.В.



Квитанция о подписании

Основная информация

DOC ID	KZADPA220231002062777677A6
Тип документа	Письмо
Тема	аттестат аккредитации и область аккредитации органа по валидации и верификации парниковых газов ТОО «Зеленый мост», г. Астана
Статус	Завершено
Дополнительные данные	Рег. Номер: 11/533-И Рег. Дата: 2023-04-06
Количество страниц	39
Подписи	2

Информация об отправителе

Отправитель	РГП на ПХВ «Национальный центр аккредитации» Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан
Email	
IP-адрес	

Информация о получателях

Получатель 1	info@green-bridge.kz, info@green-bridge.kz, Казахстан, info@green-bridge.kz
--------------	---

Информация о подписантах

Подписал(а)	ШОКБАРБАЕВ НУРЛАН
Компания	РГП на ПХВ «Национальный центр аккредитации» Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан
IP-адрес	
Тип ЭЦП	ЭЦП Национального удостоверяющего центра Республики Казахстан

Подпись	MIWpAYJ...8QJUSnw==
Дата подписания	06.04.2023 09:35
Подписал(а)	АБЫЛОВА МЭНШҮК
Компания	РГП на ПХВ «Национальный центр аккредитации» Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан
IP-адрес	
Тип ЭЦП	ЭЦП Национального удостоверяющего центра Республики Казахстан
Подпись	MIW/QYJ...UUYL26v0Q
Дата подписания	06.04.2023 09:59

