

**Приложение является неотъемлемой частью
Свидетельства об аккредитации № 50/2025 от 4. 2. 2025 г.**

Аккредитованный субъект согласно ČSN EN ISO/IEC 17020:2012:

ORLEN Projekt Česká republika

объект номер 4011 Инспекционный орган при отделе Испытания и диагностика
Jundrovská 33, 624 00 Brno

*Инспекционный орган применяет гибкий подход к области аккредитации,
Действующий перечень видов деятельности, осуществляемых в рамках гибкой области
аккредитации, находится в открытом доступе на сайте инспекционного органа info@orlenprojekt.cz в виде
"Перечень видов деятельности, осуществляемых в рамках гибкой области аккредитации".*

Порядко вый номер	Область инспекции	Тип и объем инспекции	Инспекционная процедура	Степень свободы ¹
1	Инспекция паровых и водогрейных котлов и их принадлежностей с целью оценки соответствия параметров договорным гарантированным параметрам	Оценка и доказательство соответствия действительно достигаемых параметров паровых и водогрейных котлов и их принадлежностей при эксплуатации оборудования посредством анализа данных контрольно-измерительных приборов параметрам согласно технической спецификации оборудования, или в объеме согласно гарантированным величинам контракта, заключенного между заказчиком и поставщиком, и оценка соответствия условиям, которым отвечают гарантированные параметры, в смысле методик, определенных контрактом	IP: 20RISO-QI-A80.001 - Гарантийные и проверочные испытания котлов и принадлежностей	A
2	Инспекция эксплуатируемых паровых и водогрейных котлов в целях оптимизации процесса горения	Оценка соответствия или разницы достигаемых результатов процесса горения в паровых и водогрейных котлах по сравнению с технической спецификацией оборудования, установленных для котельных установок, находящихся в эксплуатации, посредством измерения контрольными приборами при работе оборудования	IP: 20RISO-QI-A80.003 – Оптимизация работы котла и принадлежностей	A

**Приложение является неотъемлемой частью
Свидетельства об аккредитации № 50/2025 от 4. 2. 2025 г.**

Аккредитованный субъект согласно ČSN EN ISO/IEC 17020:2012:

ORLEN Projekt Česká republika

объект номер 4011 Инспекционный орган при отделе Испытания и диагностика
Jundrovská 33, 624 00 Brno

Порядков ый номер	Область инспекции	Тип и объем инспекции	Инспекционная процедура	Степень свободы ¹
3	Инспекция нового или эксплуатируемого котельного оборудования и установок для сжигания для оценки соответствия измеренных величин газовых выбросов в дымовых газах, шумовых выбросов оборудования законным параметрам или договорным гарантированным параметрам.	Оценка соответствия измеренных величин газовых выбросов (CO, NO _x , SO ₂ , O ₂) в дымовых газах, шумовых выбросов нового или эксплуатируемого котельного оборудования и установок для сжигания значениям, установленным законодательством или договором.	IP: 20RISO-QI-A80.002 – Измерение выбросов	А

¹ степень свободы: А – Флексибельность в обновлении нормативных документов/технических спецификаций
Если степень свободы не указана, то инспекционный орган не может применять флексибельный подход к области аккредитации для данной области инспекции.

Пояснения и сокращения:

IP – Инспекционная процедура

Данный документ является приложением к сертификату об аккредитации. В случае каких-либо расхождений между русской и чешской версиями, чешская версия имеет преимущественную силу, как для приложения к сертификату, так и для самого сертификата.