

Способы сварки (наплавки):

ААД - Автоматическая аргонодуговая сварка неплавящимся электродом;

ААДН - Автоматическая аргонодуговая наплавка неплавящимся электродом;

ААДП - Автоматическая аргонодуговая сварка плавящимся электродом;

ААДПН - Автоматическая аргонодуговая наплавка плавящимся электродом;

АПГ - Автоматическая сварка плавящимся электродом в среде активных газов и смесях;

АПГН - Автоматическая наплавка плавящимся электродом в среде активных газов и смесях;

АПИ - Автоматическая сварка порошковой проволокой в среде инертных газов и смесях;

АПИН - Автоматическая наплавка порошковой проволокой в среде инертных газов и смесях;

АППГ - Автоматическая сварка порошковой проволокой в среде активных газов и смесях;

АППГН - Автоматическая наплавка порошковой проволокой в среде активных газов и смесях;

АПС - Автоматическая сварка самозащитной порошковой проволокой;

АПСН - Автоматическая наплавка самозащитной порошковой проволокой;

АФ - Автоматическая сварка под флюсом;

АФДС - Автоматическая дуговая приварка под флюсом шпилек (стержней);

АФЛН - Автоматическая наплавка ленточным электродом под флюсом;

АФПН - Автоматическая наплавка проволочным электродом под флюсом;

ВЧС - Высокочастотная сварка;

Г - Газовая сварка;

ГН - Газовая наплавка;

ЗН - Сварка с закладными нагревателями;

ИН - Наплавка с индукционным нагревом;

КСО - Контактная стыковая сварка оплавлением;

КСС - Контактная стыковая сварка сопротивлением;

КТС - Контактно-точечная сварка;

КШС - Контактная шовная сварка;

Л - Лазерная сварка;

МАД - Механизированная аргодуговая сварка неплавящимся электродом;

МАДП - Механизированная аргодуговая сварка плавящимся электродом;

МАДПН - Механизированная аргодуговая наплавка плавящимся электродом;

МДС - Механизированная дуговая приварка шпилек (стержней);

МКС - Механизированная контактная приварка шпилек (стержней);

МП - Механизированная сварка плавящимся электродом в среде активных газов и смесях;

МПГ - Механизированная сварка порошковой проволокой в среде активных газов и смесях;

МПГН - Механизированная наплавка порошковой проволокой в среде активных газов и смесях;

МПИ - Механизированная сварка порошковой проволокой в среде инертных газов и смесях;

МПИН - Механизированная наплавка плавящимся электродом в среде инертных газов и смесях;

МПН - Механизированная наплавка плавящимся электродом в среде активных газов и смесях;

МПС - Механизированная сварка самозащитной порошковой проволокой;

МПСН - Механизированная наплавка самозащитной порошковой проволокой;

МСОД - Механизированная сварка открытой дугой легированной проволокой;

МФ - Механизированная сварка под флюсом;

НГ - Сварка нагретым газом;

НИ - Сварка нагретым инструментом;

ПАК — Пайка;

РАД - Ручная аргонодуговая сварка неплавящимся электродом;

РАДН - Ручная аргонодуговая наплавка;

РД - Ручная дуговая сварка покрытыми электродами;

РДН - Ручная дуговая наплавка покрытыми электродами;

Т - Термитная сварка;