requirements_text

IEEE: N/A | ISO: N/A

- *
- *
- F
- u
- n
- c
- t
- i
- 0
- n
- a
- |
- -
- R
- е
- q
- u
- i
- r
- e
- m
- e
- n
- t
- s - *
- -- *
- _
- =
- -=
- -=
- =
- -=
- =
- =
- -=
- =
- =
- =
- -=
- -=
- = - =
- -=
- =
- =
- =
- -=
- = - =
- =
- =

- =

-- # - # - # - W

- H

- O

- I

- S --- * - R

- e - t

- r - i - e

- V

- е

-- d

- е

- t - a

- i

- [

- e

- d -- i

- n - f

- 0 - r

- m

- a

- t - i - 0

- n

-- a

- b

- o - u - t

- r - e

- g - i - s

- t

- е

- r

- е

- d -- d

- 0

- m

- a

- j

- n -- n

- a

- m - е

- s -

- a - n - d

-- I

- P -- a - d - d

- r

- е

- s

- s

- e - s - * --- Q

- u - e

- r

- y -- d

- a

- t

- a - b

- a

- s

- e

- s -- m

- a

- i

- n

- t

- a - i - n

- е

- d

-- b

- y -- d

- 0

- m - a

- i

- n -- r - e

- g

- i

- s

- t

- r

- a - r

- s - * ---- R

- e - t

- u

- r

- n -- d - e

- t

- a

- i

- 1

- s -- s

- u

- C

- h

- a

- s

- r

- e

- g - i

- s - t

- r - a

- n

- t - ' - s - c

- 0 - n

- t

- a

- c - t -

- n

- f

- 0

- r - m - a

- t

- i

- 0

- n

- , -- r

- e

- g - i

- s

- t

- r - a

- r

- d

- e

- t

- a - i - I

- s

- a

- n - d

- a - d

- m

- i

- n - i

- s

- t

- r

- a

- t

- i - v - e -

- r

- e

- c

- o - r - d

- s

---#

- # - # -- d

- i

- g -- (- D - o

- m

- a

- i

- n -- I

- n - f

- 0

- r

- m

- a

- t - i - o

- n

-- G

- r **-** 0

- p

- е

- r -- * - Q

- u - е

- r

- y -- D - N - S

-

- r

- е

- c

- o - r - d

- S

--* -- P

- r - o - V

- i

- d

- е -- d

- e

- t

- a

- i - 1

- е

- d -- i

- n

- f

- 0 - r

- m

- a - t

- i **-** 0

- n -- a - b

- 0

- u

- t -

- a -- d

- 0 - m

- a

- j

- n - ' - s

-- D

- N

- S -- c

- o - n

- f - j

- g - u

- r

- a - t

- j **-** 0

- n

- s

--* -- R

- е

- t

- r

- i - е

- v - e

-- D

- N

- S

-- r - e

- c

- 0

- r

- d

- S -

- s

- u

- C

- h

-- a - s -- A

- , - A - A - A - A

- , -- M

- X

- , -- N

- S - , -

- n - d -

- N

- A

- M

- E -- r

- е - C

- 0

- r

- d

- S --

- #

- # -- t

- r - a

- C

- e

- r

- 0

- u - t

- e --- * - M

- a

- p

-- t

- h

-е --r

- 0

- u

- t

- e -- d

- a - t

- a

- p

- a

- c

- k - e

- t

- s

-- t

- a - k - e -- t

- o -- r

- е

- a - c

- h -

- a -- d

-е -s

- t

- j

- n

- a

- t - i

- 0

- n -- * - D

- i

- S - p

-i

- a

- y -- t

- h

- е -

- s

- е

- r - i - e

- S

-- 0

- f -- r - o

- u - t

- е

- r

- s -- (

- 0

- r

-- h

- 0

- p - s -)

- b

- e - t

- w

- e

- е

- n

-

- a -- s

- 0

- u

- r

- C

- e -- a - n

- d

-- d

- е

- s

- t - i

- n - a

- t

- i

- 0

- n -- * - P

- r

- 0

- v - i - d

- е

-

- а -

- V

- j

- s

- u

- a

- |

-- r

- e

- p - r

- е

- s - e

- n

- t

- a - t

- i

- 0

- n -- o - f

- t

- h

- e -- n - e

- t

- w

- 0

- r

- k -- p - a

- t

- h -- # - # - n

- s - I

- 0 - 0 - k

- u

- p -- (- N

- a - m

- e

-- S

- е

- r

- v - e - r

- L

- 0

- 0

- k - u - p -) -- * - Q

- u

- e

- r

- y -- D - N

- S

- s

- e

- r

- v

- е

- r

- s

- t

- o -- r - e

- s

- 0

-|

- v

- е -- d

- 0

- m

- a - j

- n -- n

- a - m

- e

- s

-- i

- n

- t

- 0

- |

- P -- a - d

- d

- r

- e

- s

- s

- e

- s

--* -

- R

- е - s

- 0 - |

- v

- e

-- d

- 0

- m

- a

- i

- n -

- n

- a - m

- е **-** s

-- t

- 0 -- I

- P -

- a

- d

- d

- r - e

- S **-** S

- е

- s

-- * - Q

- u

- e

- r

- y -- s

- p

- e

- c

- i - f

- i

- c

-- D

- N - S -- r - e

- c **-** 0

- r

- d

- S -- I - i

- k

- е -- М

- X -- a

- n

- d - N - S - * - V

- е

- r

- i - f - y -- D

- N

- S -

- е - r

- v

- e

- r -

- r

-е -s

- p

- 0

- n

- s

- е

- s

--- * - *

- N

- o - n

- -

- F

- u

- n

- c

- t

- j

- 0

- n - a

- I -- R

- e

- q - u

- i

- r

- е

- m

- е - п

- t

- s

- * - *

- =

- =

- =

- =

- =

- =

- = - =

- =

- =

- =

- =

- = - =

- =

- =

- = - =

- =

- = - =

- =

- =

- =

- =

- =

- =

- =

- = --

- #

- #

- # -- P

- e

- r

- f

- 0 - r

- m

- a

- n - c

- е

-- * -- W - H - O

-|

- S

-: --r -e

- t

- r

- j - е

- V

- е -- і

- n

- f

- 0

- r

- m

- a - t

- i

- 0

- n

-

- q - u

- i

- c

- k - I

- y -- a

- n

- d

-- е

- f

- f - i - c

- i

- е

- n

- t - 1

- y -- * -- d - i

- g - : - p - r

- 0

- V

- i

- d - e -- d

- е - t

- a

- i - l - e

- d -- D

- N - S -

- e

- C

- 0

- r - d

- s

- q - u - i

- c - k - l

- y -- *

-- t

- r - a - c

- е

- r

- 0

- u

- t - e - : - d

- i - s

- p - l - a

- y -

- n

- e

- t

- W - O

- r

- k

-- p

- a - t - h

- s -

- q - u - i

- c - k - l

- y -- * -- n

- s

- 1

- 0

- o - k

- u - p - :

- r

- е

- s

- 0

- 1

- v

- e

- d

- 0

- m

- a

- i - n

- n

- a

- m - e

- s -- t

- 0

--1

- P -- a - d

- d

- r

- е

- s

- s - e

- s

- q - u

- i

- c - k - l

- y --- #

- # - #

-- S

- e

- C

- u - r - i

- t

- y -- * - E - n

- s - u

- r

- e -- t - h

- a - t

-- t

- h - e -- t

- 0

- 0 - I

- s -- a

- r

- е

-- u

- s

- e - d -- r

- е - s

- p - o - n - s

- i

- b

- |

- y -- a

- n

- d -- d

- o -- n

- 0

- t

-- V

- i

- 0 - I

- a

- t

- e - p - r - i - v

- a

- c

- y -- o

- r -

- е - c

- u

- r - i - t

- y - p - o - l - i - c - i

- е

- S - * - A - V

- 0

- i

- d -- q - u

- е

- r

- y - i

- n

- g -

- s

- y

- s

- t

- е

- m

- s -

- e

- X

- C

- е

- s

- s - i

- v

- e -|

- y - , - w

- h - i

- c

- h

- C - O

- u - 1

- d -- d

- i

- s - r

- u

- p

- t

- s

- е - r

- V

- j

- c

- e

- s -

- * -- C

- 0

- m - p - l

- y -- w

- i

- t

- h -- I

- a - W

- s -

- a

- n - d

-- r

- e

- g - u - l - a

- t

- i

- 0 - n

- s -- g - o

- V

- е

- r - n

- i - n

- g -

- c

- y - b

- e - r - s

- е

- c

- u

- r

- i - t

- y -

- a

- n

- d -- n

- е

- t

- w

- 0

- r

- k -- u

- S

- a

- g - e --- * - * - C

- 0

- n

- S

- t - r

- a

- i

- n

- t

- S - * - *

- =

- =

- =

- =

- =

- =

- =

- =

- = - =

- =

- =

--- #

- # - #

-- E

- t

- h

- i

- c - a - I

- a

- n

- d -- L - e

- g - a

- Î -- C

- o - n

- s

- i

- d - e

- r - a - t

- i **-** 0

- n - s -- * - O

- b - t

- a

- i - n -

- p - r

- 0

- p - e - r -

- a

- u - t

- h

- o - r

- i

- Z

- a - t

- i - o - n -- b

- е

- f

- 0 - r - e -

- p - r

- 0

- b

- i - n

- g -

- n

- e

- t

- w - o - r

- k

- s

-- 0

- r -- d

- 0

- m

- a

- i

- n

- s -- * - A

- v

- 0

- i - d -- q - u

- е

- r

- y - i

- n

- g -- s

- y - s - t

- e

- m

- s -- e

- x

- е

- s

- s - i

- V

- е - I - у

- , -- W

- h

- i - c - h -

- 0

- u

- |

- d -- d

- i

- s

- r

- u - p - t -

- s

- е

- r

- V - i

- с - е

- s

-- * -- C

- 0

- m

- p - I

- y -- w - i

- t

- h

-- I

- a

- W - s -

- a

- n

- d -

- r - e

- g - u

- |

- a - t

- i

- o - n

- s -

- g - o

- V

- е

- r

- n - i

- n

- g -- c

- y - b

- е

- r

- s

- е - C

- u - r

- i

- t

- y -- a

- n

- d

- n

- е

- t

- w - o

- r

- k

-

- u

- S - a

- g

- e

--- * - *

- A - s

- S

- u

- m

- p - t

- i

- o - n

- S - *

- * -

- =

- =

- =

- = - =

- =

- =

- =

- =

- =

- =

- =

- =

- =

--- #

- #

- #

-- N

- е

- t

- w

- 0

- r

- k

- a - n

- d

- D

- 0

- m

- а - і

- n

-- A

- n

- a

-|

- y - s

- i

- s

--- * -- T - h

- е

-

- t

- 0

- 0 - I

- S

- w

- i

- |

- i -- b

- е -

- u

- S

- e - d -

- 0

- r

-- n

- e

- t

- w

- 0

- r

- k -- a

- n

- d

-- d

- 0

- m

- a

- i

- n -

- a

- n

- a - I

- y

- S - i

- s -- * -- T

- h

- е

-- t

- 0

- 0 - I

- s

-- w

- i

- I

- i -- p

- r

- 0

- v

- i

- d - e -- i

- n - s

- i

- g - h

- t

- s

-- i

- n - t - o -- D

- N

- S -- r

- е - с

- 0

- r

- d

- s

- , -- n

- e

- t

- w

- 0

- r - k -

- p

- a

- t

- h **-** S

- , -- a

- n

- d -- d

- 0

- m

- a - i

- n

-

- 0

- w

- n - e

- r

- s

- h

- i

- p -

- * -- T

- h

- e -- t

- 0

- 0

- |

- s -- w - i - I

- 1

- е

- n

- a - b - I

- e

-- p

- r

- o - f - e

- s

- s

- i

- 0

- n

- а - I

- s

-- t

- o -- m

- a - n

- a

- g

- e -

- a

- n - d

- s

- e

- c

- u - r

- -е -
- t
- h
- -е -і -r

- s
- y s
- t
- е m
- s -
- е - f
- f
- e c t
- i
- V
- е І
- **-** y