requirements_text

IEEE: N/A | ISO: N/A

- *
- *
- R
- e
- q
- u
- i
- r
- е
- m
- е
- n
- t
- **-** s
- A
- n
- a
- |
- y
- **-** S
- j
- S *
- *
- #
- #
- -#
- F
- u
- n
- C
- t
- i
- **-** 0
- n
- a
- |
- R
- е
- q
- u - j
- r
- е - m
- е
- n
- t

- s -- * - T - h

- е

- s

- y - s - t - e

- m -

- s

- h

- 0

- u - l - d -

- e -- a - b - I

- е

-

- t

- o -- u

- s

- e

-

- a -- k

- е

- y - _ - i

- d -

- a

- n - d -

- е

- y - _ - s

- e

- c

- r - e

- t -- f

- 0

- r

- a

- u

- t

- h

- е - п

- t

- i

- c

- a

- t - i - o

- n

- p

- u - r

- p - o

- s - e

- s

- . -- * -- T

- h

-е -

- y - s - t

- е

- m -

- S

- h

- o - u

- |

- d

-- b

- е -

- a

- b

- 1

- e - t - o - u

- t

- i

- I

- i - z

-е -

- t

- h

-е --р -r

- 0

- V

- i

- d

- e - d -

- z

- p - _ - t

- е - s

- t

-_ - e

- s

- y - M - R - 5 - C

- W

- 5 - 1

- N

- n - r

- F

- a

- n

- d -

- W

- y - a - I

- Z

- o - i

- 0

- m - X

- 0

- l

- R - P

- w

- U

- a

- m - U

- s - P - M

- q - G

-- c

- r

- е - d - e

- n

- t

- j

- a - I - s -

- 0

- r -- t

-е -s

- t

- i

- n

- g - . --- #

- #

- # -- N

- 0

- n

- -

- F - u

- n

- c - t

- i

- 0

- n

- a

- I -- R

- е

- q

- u

- i

- r - е

- m - e

- n - t

- S - * - * -- * - N

- 0

- n

-е -

- d

- е

- n - t

- i - f - i

- e

- d -- i

- n -- t

- h

- e

-

- p - r - o

- V

- i

- d

- e

- d -- i

- n

- p

- u

- t -- t - e - x

- t

- . -- # - # - C

- 0 - n

- s - t - r - a

- i

- n

- t

- s -- * - T

- h

- e -- s

- y

- S

- t

- e

- m -- m - u

- s

- t

-- u

- s - e

- t - h

- e - p - r - o

- v

- i

- d

- e - d - k - e - y - i - d - a

- n

- d -- k

- e - y - _ - s

- e

- c - r

- e - t -- f

- 0

- r -- a

- u - t - h

- е

- n

- t

- i

- c - a - t

- i **-** 0

- n

- . -- *

-- T

- h

- e - s - y - s

- t

- e

- m - m - u - s

- t -

- u

- s

- e -- t

- h

- e - p - r - o - v - i

- d

- e

- d -- r - z

- p - _ - t

- e

- s

- t - _ - e

- s

- y - M

- R

- 5 - C - W - 5

- 1

- N

- n

- r - F

- a - n

- d -- W

- у - а

- | - Z

- 0

- i - 0 - m - X - 0

- |

- R - P

- w - U - a

- m

- U

- s - P - M

- q - G -

- c

- r

- e

- d

- е

- n

- t

- i - a

- [

- s -- f - o

- r

-- t

- e

- s - t - i

- n

- g - . --- #

- # - #

-- A

- S

- s - u

- m

- p - t

- i

- 0 - n - s --- * - T

- h

- е -

- p - r

- 0

- V

- i

- d - e

- d

-- k

- е

- y - _ - i

- d

- a

- n

- d -- k - e

- y - _ - s

- e - C

- r - e

- t

- a

- r

- е -

- v

- a

- 1

- i

- d -- a

- n

- d

-- C

- 0

- r - r - e

- c

- t -|

- y -- f - o

- r

- m

- a - t

- t - e - d -

- 0

- r -- u - s

- e

-- i

- n - t - h - e -

- s

- y

- S

- t - e - m

- . - * - T - h

-е -

- p - r

- 0 - v - i

- d

- e

- d -- r

- Z

- p

- _ - t

- e

- s

- t

-_ - e - s

- y - M

- R

- 5 - C

- w - 5 - 1

- N

- n

- r

- F -- a

- n

- d

-- W

- y - a - I - Z

- 0

- i

- 0

- m

- X

- 0 - I

- R

- P

- w

- U

- a

- m

- U

- s - P

- M

- q - G -- c

- r

- е

- d

- е

- n - t - i

- a

- |

- s -

- a

- r - e

- V - a

-|

- i - d -

- n

- d -

- c

- o - r

- r

- e

- c - t

- I

- y -- f

- 0

- r

- m

- a

- t - t - e

- d

-- f

- 0

- r -

- u
- s

- -е -
- n -- t
- h
- е -
- s - y - s - t

- е - m
- -.