

"

"

..

23 2022 .

()

, . .

52.04.01-3.plx

:

:

7

252

:

:

4

0

252

| (< >< >) | 3 (2.1) | | 4 (2.2) | | | |
|----------|---------|-----|---------|-----|-----|-----|
| | 17 | | 15 | | | |
| | | | | | | |
| . | 144 | 144 | 108 | 108 | 252 | 252 |
| | 144 | 144 | 108 | 108 | 252 | 252 |

(): , . ,

():

:

() (

16.11.2017 . 1125)

52.04.01

:

:

:

23.06.2022

55.

, . .

16 2022 . 11

: . .

2023-2024

, . . .

_____ 2023 . _____

2024-2025

, . . .

_____ 2024 . _____

2025-2026

, . . .

_____ 2025 . _____

2026-2027

, . . .

_____ 2026 . _____

1.

| | |
|-----|--|
| 1.1 | |
|-----|--|

2.

| | |
|------------|-------|
| () : | 2. |
| 2.1 | : |
| 2.1.1 | |
| 2.1.2 | |
| 2.2 | , () |
| 2.2.1 | : |

3.

| | |
|------------|---|
| -1: | - |
| : | |
| 1 | - |
| 2 | |
| 3 | - |
| : | |
| 1 | |
| 2 | - |
| 3 | |
| : | |
| 1 | |
| 2 | |
| 3 | |

-4:

| | |
|---|---|
| : | |
| 1 | , |
| 2 | , |
| 3 | , |
| : | |
| 1 | , |
| 2 | , |
| 3 | , |
| : | |
| 1 | , |
| 2 | , |

| | |
|------------|------|
| 3 | , |
| -2: | |
| : | |
| 1 | , |
| 2 | |
| 3 | - |
| : | |
| 1 | , |
| 2 | - |
| 3 | - |
| : | |
| 1 | - |
| 2 | - |
| 3 | - |
| -3: | |
| : | |
| 1 | |
| 2 | |
| 3 | |
| : | |
| 1 | |
| 2 | |
| 3 | |
| : | |
| 1 | |
| 2 | |
| 3 | |
| -4: | |
| , | |
| : | |
| 1 | |
| 2 | |
| 3 | () |
| : | |
| 1 | |
| 2 | |
| 3 | () |
| : | |
| 1 | (), |
| 2 | (), |

| | |
|---|-----------------|
| 3 | (), |
|---|-----------------|

| | |
|------------|---|
| -6: | , |
|------------|---|

| | |
|---|--|
| : | |
|---|--|

| | |
|---|---|
| 1 | - |
|---|---|

| | |
|---|---|
| 2 | - |
|---|---|

| | |
|---|--|
| 3 | |
|---|--|

| | |
|---|--|
| : | |
|---|--|

| | |
|---|--|
| 1 | |
|---|--|

| | |
|---|---|
| 2 | - |
|---|---|

| | |
|---|--|
| 3 | |
|---|--|

| | |
|---|--|
| : | |
|---|--|

| | |
|---|--|
| 1 | |
|---|--|

| | |
|---|--|
| 2 | |
|---|--|

| | |
|---|--|
| 3 | |
|---|--|

| | |
|---|--|
| : | |
|---|--|

| | |
|---|--|
| 1 | |
|---|--|

| | |
|---|--|
| 2 | |
|---|--|

| | |
|---|--|
| 3 | |
|---|--|

| | | |
|------------|---|---|
| -7: | - | , |
|------------|---|---|

| | |
|---|--|
| : | |
|---|--|

| | |
|---|--|
| 1 | |
|---|--|

| | |
|---|---|
| 2 | - |
|---|---|

| | |
|---|---|
| 3 | - |
|---|---|

| | |
|---|--|
| : | |
|---|--|

| | |
|---|---|
| 1 | - |
|---|---|

| | |
|---|---|
| 2 | - |
|---|---|

| | |
|---|---|
| 3 | - |
|---|---|

| | |
|---|--|
| : | |
|---|--|

| | |
|---|---|
| 1 | - |
|---|---|

| | |
|---|---|
| 2 | - |
|---|---|

| | |
|---|---|
| 3 | - |
|---|---|

| | |
|---|--|
| : | |
|---|--|

| | |
|---|---|
| 1 | - |
|---|---|

| | |
|---|---|
| 2 | - |
|---|---|

| | |
|---|---|
| 3 | - |
|---|---|

| | |
|---|--|
| : | |
|---|--|

| | |
|---|---|
| 1 | - |
|---|---|

| | |
|---|---|
| 2 | - |
|---|---|

| | |
|---|---|
| 3 | - |
|---|---|

| | |
|---|--|
| : | |
|---|--|

| | |
|------------|---|
| 3.1 | : |
|------------|---|

| | |
|-------|---|
| 3.1.1 | ; |
|-------|---|

| | |
|-------|---|
| 3.1.2 | ; |
|-------|---|

| | |
|-------|---|
| 3.1.3 | ; |
|-------|---|

| | |
|-------|---|
| 3.1.4 | ; |
|-------|---|

| | |
|-------|---|
| 3.1.5 | ; |
|-------|---|

| | |
|-------|---|
| 3.1.6 | - |
|-------|---|

| | |
|------------|---|
| 3.2 | : |
|------------|---|

| | |
|-------|----------------|
| 3.2.1 | (, |
|-------|----------------|

| | |
|-------|----|
| 3.2.2 |); |
|-------|----|

| | | |
|-------|---|---|
| 3.2.2 | , | ; |
|-------|---|---|

| | | | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|--|--|
| 3.2.3 | | | | | | | |
| 3.2.4 | | | | | | | |
| 3.2.5 | | | | | | | |
| 3.2.6 | | | | | | | |
| 3.2.7 | | | | | | | |
| 3.3 | | | | | | | |
| 3.3.1 | | | | | | | |
| 3.3.2 | | | | | | | |
| 3.3.3 | | | | | | | |

| 4. () | | | | | | | |
|--------|-----------|---|---|--|----------------|---|--|
| | | | | | | | |
| | 1. | | | | | | |
| 1.1 | | 3 | 6 | -1 -4 -2 -3 -4 -6 -7 | 1.1 1.2 1.3 | 0 | |
| 1.2 | | 3 | 6 | -1 -4 -2 -3 -4 -6 -7 | 1.1 1.2 1.3 | 0 | |
| 1.3 | | 3 | 6 | -1 -4 -2 -3 -4 -6 -7 | 1.1 1.2 1.3 | 0 | |
| 1.4 | | 3 | 6 | -1 -4 -2 -3 -4 -6 -7 | 1.1 1.2 1.3 | 0 | |
| 1.5 | | 3 | 6 | -1 -4 -2 -3 -4 -6 -7 | 1.1 1.2 1.3 | 0 | |
| | 2. | | | | | | |
| 2.1 | | 3 | 6 | -1 -4 -2 -3 -4 -6 -7 | 1.1 1.2 1.3 | 0 | |

| | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----|--|----------------|---|--|
| 2.2 | . | 3 | 6 | -1 -4 -2 -3 -4 -6 -7 | 1.1 1.2 1.3 | 0 | |
| | 3. | | | | | | |
| 3.1 | / / | 3 | 16 | -1 -4 -2 -3 -4 -6 -7 | 1.1 1.2 1.3 | 0 | |
| 3.2 | - / / | 3 | 16 | -1 -4 -2 -3 -4 -6 -7 | 1.1 1.2 1.3 | 0 | |
| | 4. | | | | | | |
| 4.1 | . / / | 3 | 70 | -1 -4 -2 -3 -4 -6 -7 | 1.1 1.2 1.3 | 0 | |
| 4.2 | . / / | 4 | 40 | -1 -4 -2 -3 -4 -6 -7 | 1.1 1.2 1.3 | 0 | |
| | 5. | | | | | | |
| 5.1 | . / / | 4 | 14 | -1 -4 -2 -3 -4 -6 -7 | 1.1 1.2 1.3 | 0 | |
| 5.2 | . / / | 4 | 34 | -1 -4 -2 -3 -4 -6 -7 | 1.1 1.2 1.3 | 0 | |
| 5.3 | . / / | 4 | 20 | -1 -4 -2 -3 -4 -6 -7 | 1.1 1.2 1.3 | 0 | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|--|--|---|--|
| 5.4 | / | / | 4 | 0 | -1 -4 -2 -3 -4 -6 -7 | | 0 | |
|-----|---|---|---|---|--|--|---|--|

| | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 5. | | | | | | | | |
| 5.1. | | | | | | | | |
| 1. | | | | | | | | |
| 2. | | | | | | | | |
| 3. | | | | | | | | |
| 4. | | | | | | | | |
| 5. | | | | | | | | |
| 5.2. | | | | | | | | |
| 5.3. | | | | | | | | |

| | | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|---|-----|
| 6. | | | | | - | () |
| 6.1. | | | | | | |
| 6.1.1. | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | 1 |
| 1.2 | | | | | | 45 |
| 1.3 | | | | | | 5 |
| 6.3.1 | | | | | | |
| 7.3.1.1 | | | | | | |
| 6.3.2 | | | | | | |
| 7.3.2.1 | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------|--|--|--|--|--|--|---|-----|
| 7. | | | | | | | - | () |
| 7.1 | | | | | | | | |
| 7.2 | | | | | | | | |

| | |
|-----|--|
| 7.3 | - ; , , |
| 7.4 | - ; |
| 7.5 | - - ; |
| 7.6 | - , , ; |
| 7.7 | - ; |
| 7.8 | - . |
| 7.9 | : , - , , (CD, DVD,). - , , - , , - . |

| 8. | () |
|----|-------------------|
| 1. | - |
| 3. | - |
| 4. | 1-3 (, , .) - . |