364.1 hi-hume hi–hume ( ) hi-hume hi–hume ( . .) (i-Hume, igh-Hume, high hume.)hi-hume,

hi-hume

, hi–hume ,

hi-hume **«** » [4,c.29–31] **«** [5,c.4–6] » [1, .24–27]. . «manus». **«** [2, .45]. hi-hume

hi-hume

•

hihume, [7, .20]. hi-hume , «... » [3,c.281]. hi-hume hi-hume PRhi-hume ( . convergence - «

XX .

hi-hume , hi–hume [11, .9–11]. «...

[14, .15–16].

« » . ,

web-

– Internet,

.

Internet,

,

•

. ,

PR) ( **«** » [12, .31]. [16, .108]: **« >>** : « » [9, .80]. : «

: «

**».** » [9, .81]. high-hume: [15, .38]. hi-hume, hi-techhi-hume [13,c.3–7].

), , hi–hume hi-hume priori

```
[10, .307–308].
                               hi-hume
                                     (hi-tech).
                                                        , hi-hume
hi-tech,
              «
                                                              ».
hi-tech
                                        hi-hume
                                                          hi-hume
                                                                         hi-tech,
                                           [14, .134].
                                       hi-hume
                                                           ),
             «
                                              «
```

,

( ,

,

```
.),
           )
                                                        hi-hume
   1.
          .: - , 2003.
   2.
                                                   », 2000.
           . – .: «
                   -Tech:
   3.
                  -,2007.-376.
   4.
                            Hi – Hume / . //
                                        . (
                                                  ). – .29–35.
2007. –
         .11. (74). – :
                     . . :
   5.
                                                          / . .
           //
                                 − . − 2005. 9. − .3−19.
   6.
                                     / . //
                    ,2004.-512.
   7.
                                   »:
                              «
            / . . // . . – 2009. – 1. – .19–25.
   8.
            . . Hi – hume
                                                         /
              //
                                                       . - 2010. -
 4 (04). – C.259–263.
   9.
              .M.
                                                : «
              », 2003. – 464 .
 », «
   10.
                                                             (
                                                              //
                                          » / . .
                «
                          . - 2007. - 12. - .306-316.
                                      High – hume / . .
   11.
                                        .-2008.- 5. - .8-12.
          //
```

```
12.
                                                      ,2003.-368.
13.
                   ACT»;
                                     », 2004. – 349 .
                               «
      «
14.
                                            /
                        », 2012. – 264.
                         . . igh-hume (
15.
      ,2009.-319.
16.
                                                                    /
                                . – 2005. –
     //
                                             4. – .104–110.
```

## $\label{eq:Zlenko} \textbf{Zlenko}, \, \textbf{N.} \quad \textbf{.} \, \, \textbf{The philosophical interpretation of hi-hume technologies in the modern society}$

The peculiarities of the modern high-hume technologies are reported in the article. It is defined positive and negative aspects of their introduction and it also is revealed perspectives of their development in future.

**Key words:** hi-hume technologies, convergence, manipulation, virtualization.