



ВОЛОДИМИРЕЦЬКА СЕЛИЩНА РАДА РІВНЕНСЬКОЇ ОБЛАСТІ  
(восьме скликання)

РІШЕННЯ

24 грудня 2020 року

№ 86

Про затвердження матеріалів паспортизації меліоративних (водовідвідних) каналів та гідротехнічних споруд, що знаходяться на території смт Володимирець

Розглянувши результати паспортизації меліоративних (водовідвідних каналів) та гідротехнічних споруд, що знаходяться на території смт Володимирець, керуючись Законом України «Про місцеве самоврядування в Україні»,

СЕЛИЩНА РАДА  
ВИРІШИЛА:

1. Затвердити матеріали паспортизації меліоративних (водовідвідних) каналів та гідротехнічних споруд, що знаходяться на території смт Володимирець згідно додатку.
2. Бухгалтерії КП «Аква» внести зміни в облікові документи згідно затверджених матеріалів паспортизації меліоративних (водовідвідних) каналів та гідротехнічних споруд на території смт Володимирець.
3. Контроль за виконанням даного рішення покласти на постійні комісії селищної ради.

СЕЛИЩНИЙ ГОЛОВА

В.КОВЕНЬКО

**Переолік  
міліоративних (водовідвідних) каналів та гідротехнічних споруд, що  
знаходяться на території смт. Володимирець**

№ з/п номер	Інвентарний номер	Повне найменування об'єкта	Рік побуд.	Один. виміру	Кількість	Балансова вартість, грн	% зносу	Сума зносу грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Магістральні канали, всього</b>		км	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
		<b>Провідні канали, всього</b>		км	<b>14,734</b>	<b>97747</b>		<b>89745</b>
1		К-2 ПК 12+80 - ПК 22+40	1975	км	0,960	3360	100	3360
2		К-2-1 ПК 0 - ПК 18+50	1975	км	1,850	6475	100	6475
3		К-2-2 ПК 0 - ПК 3+10	1976	км	0,310	1085	100	1085
4		К-2-3 ПК 0 - ПК 4+70	1987	км	0,470	1645	100	1645
5		К-2-3-1 ПК 0 - ПК 2+80	1987	км	0,280	980	100	980
6		К-2-3-1-1 ПК 0 - ПК 0+65	1987	км	0,065	228	100	228
7		К-2-3-2 ПК 0 - ПК 1+20	1987	км	0,120	420	100	420
8		К-2-3-3 ПК 0 - ПК 0+95	1987	км	0,095	343	100	343
9		К-2-5 ПК 0 - ПК 3+30	2001	км	0,330	1155	50	578
10		К-2-6 ПК 0 - ПК 4+15	1976	км	0,415	1452	100	1452
11		К-2-7 ПК 0 - ПК 1+60	2001	км	0,160	560	50	280
12		К-3 ПК 8+00 - ПК 15+30	1976	км	0,730	2255	100	2255
13		К-3-1 ПК 0 - ПК 1+90	2018	км	0,190	2470	5	128
14		К-3-2 ПК 0 - ПК 0+32	2018	км	0,032	415	5	22
15		К-4 ПК 18+30 - ПК 30+30	1972	км	1,200	4200	100	4200
16		К-4-1 ПК 0 - ПК 0+60	1991	км	0,060	210	100	210
17		К-39 ПК 38+10 - ПК 55+00	1972	км	1,690	24785	100	24785
18		К-39-1 ПК 0 - ПК 12+50	1975	км	1,250	18250	100	18250
19		К-39-1-1 ПК 0 - ПК 1+90	1975	км	0,190	2774	100	2774
20		К-39-1-2 ПК 0 - ПК 1+40	1975	км	0,140	2044	100	2044
21		К-39-1-3 ПК 0 - ПК 0+90	1975	км	0,090	1314	100	1314
22		К-39-1-4 ПК 0 - ПК 3+40	1991	км	0,340	4964	100	4964
23		К-1 ПК 0 - ПК 13+85	1972	км	1,385	4848	100	4848
24		К-1-1 ПК 0 - ПК 3+35	1973	км	0,335	1172	100	1172
25		К-1-2 ПК 0 - ПК 4+80	1980	км	0,480	1680	100	1680
26		К-1-2-1 ПК 0 - ПК 0+35	1985	км	0,035	122	100	122
27		К-1-3 ПК 0 - ПК 2+20	1980	км	0,220	770	100	770
28		К-1-4 ПК 0 - ПК 2+90	1991	км	0,290	1015	100	1015
29		К-1-4-1 ПК 0 - ПК 1+55	1991	км	0,155	542	100	542
30		К-1-5 ПК 0 - ПК 0+58	1980	км	0,058	203	100	203
31		К-1-6 ПК 0 - ПК 0+90	1987	км	0,090	315	100	315
32		К-1-7 ПК 0 - ПК 0+60	1987	км	0,060	210	100	210
33		К-1-8 ПК 0 - ПК 0+85	1987	км	0,085	298	100	298
34		К-5 ПК 0 - ПК 5+12	2014	км	0,512	4608	15	691
35		Кювет 1 ПК 0 - ПК 0+22	2014	км	0,022	200	15	30
36		Кювет 2 ПК 0 - ПК 0+40	2014	км	0,040	380	15	57
		<b>Регулюючі канали, всього</b>			<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
		<b>Нагірно-ловчі канали, всього</b>			<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
		<b>Всього по провідних, НЛК, регулюючих каналах</b>		км	<b>14,734</b>	<b>97747</b>		<b>89745</b>
		<b>Шлюзи-регулятори, всього</b>		шт	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
		<b>Трубчасті переїзди, всього</b>		шт	<b>75</b>	<b>211185</b>		<b>129188</b>
1		ТП-100х2 К-39 ПК 45+30	1972	шт	1	4850	100	4850
2		ТП-100 К-39 ПК 45+50	1972	шт	1	2000	100	2000
3		Непип.П-100 К-39 ПК 46+55	1980	шт	1	850	100	850

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4		Непип.П-120 К-39 ПК 47+05	1980	шт	1	1245	100	1245
5		Непип.П-80 К-39 ПК 47+35	1980	шт	1	780	100	780
6		Непип.П-80 К-39 ПК 47+75	1980	шт	1	780	100	780
7		ТП-80 К-39 ПК 50+95	1972	шт	1	5200	100	5200
8		Переїзд з з/б лотків 3,0х2,0м К-39 ПК 51+17	1972	шт	1	6250	100	6250
9		Переїзд з з/б лотків 3,0х2,0м К-39 ПК 52+50	1972	шт	1	8500	100	8500
10		ТП-100 К-2-1 ПК 1+95	1975	шт	1	6000	100	6000
11		ТП-80 К-2-1 ПК 7+50	2016	шт	1	6600	10	660
12		Непип.П-120 К-2-1 ПК 7+85	1985	шт	1	1345	100	1345
13		Непип.П-80 К-2-1 ПК 8+15	1985	шт	1	1250	100	1250
14		Непип.П-80-100-150 К-2-1 ПК 8+60	1985	шт	1	1060	100	1060
15		Переїзд з з/б лотків 1,0х1,2м К-2-1 ПК 8+95	1985	шт	1	1500	100	1500
16		ТП-100 К-2-1 ПК 9+70	1975	шт	1	7500	100	7500
17		Непип.П-80 К-2-1 ПК 10+55	1979	шт	1	780	100	780
18		ТП-100 К-2-1 ПК 12+60	1975	шт	1	8000	100	8000
19		Непип.П-150 К-2-1 ПК 13+60	1978	шт	1	1350	100	1350
20		ТП-100 К-2-1 ПК 15+30	1975	шт	1	5500	100	5500
21		ТП-100 К-2-1 ПК 18+60	1975	шт	1	5500	100	5500
22		ТП-80 К-39-1 ПК 1+50	1975	шт	1	5200	100	5200
23		ТП-100 К-39-1 ПК 10+90	1975	шт	1	5000	100	5000
24		Непип.П-25 К-39-1-2 ПК 0+50	2010	шт	1	1300	25	325
25		Непип.П-20 К-39-1-2 ПК 0+85	2010	шт	1	1250	25	312
26		Непип.П-20 К-39-1-2 ПК 1+30	2010	шт	1	1250	25	312
27		Непип.П-60 К-39-1-4 ПК 0+10	2008	шт	1	1870	30	561
28		Непип.П-25 К-39-1-4 ПК 0+40	2008	шт	1	1300	30	325
29		Непип.П-30 К-39-1-4 ПК 0+70	2008	шт	1	1360	30	408
30		Переїзд з з/б лотків 0,6х0,4м К-39-1-4 ПК 1+00	2008	шт	1	2105	30	632
31		Непип.П-50 К-39-1-4 ПК 1+50	2008	шт	1	1100	30	330
32		Перемичка К-39-1-4 ПК 2+45	2008	шт	1	200		
33		Перемичка К-4-1 ПК 0+25	2010	шт	1	260		
34		ТП-80 К-1-4 ПК 1+10	1991	шт	1	3670	70	2569
35		Непип.П-50 К-1-4 ПК 2+50	1991	шт	1	3670	70	2569
36		ТП-50 К-3 ПК 15+23	2018	шт	1	11000	5	550
37		Непип.П-40 К-3-1 ПК 1+90	2018	шт	1	1800	5	90
38		ТП-50 К-3-1 ПК 0+80	2018	шт	1	4260	5	213
39		ТП-120 К-2 ПК 17+30	1975	шт	1	7500	100	7500
40		Непип.П-10-15 К-2-6 ПК 0+05	2012	шт	1	870	20	174
41		Непип.П-30 К-2-6 ПК 1+00	2012	шт	1	900	20	180
42		Непип.П-50 К-2-6 ПК 1+70	2012	шт	1	1590	20	318
43		Непип.П-40 К-2-5 ПК 0+03	2001	шт	1	850	48	408
44		Непип.П-40 К-2-5 ПК 0+78	2002	шт	1	850	45	382
45		Непип.П-40 К-2-5 ПК 2+18	2002	шт	1	850	45	382
46		ТП-50 К-2-5 ПК 2+95	2001	шт	1	2500	45	1125
47		Непип.П-20 К-2-7 ПК 0+25	2017	шт	1	460	8	37
48		ТП-50 К-2-7 ПК 1+10	2001	шт	1	2500	45	1125
49		Непип.П-30 К-2-7 ПК 1+40	2002	шт	1	980	45	441
50		Непип.П-50 К-2-3 ПК 0+25	1987	шт	1	500	80	400
51		Непип.П-80 К-2-3 ПК 2+15	1987	шт	1	780	80	624
52		Непип.П-120 К-2-3 ПК 2+36	1987	шт	1	955	80	765
53		Непип.П-50 К-2-3 ПК 2+52	1987	шт	1	500	80	400
54		Непип.П-120 К-2-3 ПК 2+75	1987	шт	1	955	80	765
55		Непип.П-100 К-2-3 ПК 3+05	1987	шт	1	800	80	640
56		Непип.П-60 К-2-3 ПК 3+58	1987	шт	1	545	80	435

1	2	3	4	5	6	7	8	9
57	Непип.П-120	К-2-3 ПК 3+80	1987	шт	1	955	80	765
58	Непип.П-60	К-2-3 ПК 3+98	1987	шт	1	520	80	416
59	Непип.П-20	К-2-3 ПК 4+55	1987	шт	1	120	80	96
60	Непип.П-60	К-2-3-2 ПК 0+05	1987	шт	1	1400	80	1120
61	Непип.П-40	К-1-3 ПК 0+58	1980	шт	1	250	100	250
62	Переїзд з з/б лотків 3,0х2,0м К-1-3 ПК 1+05		2000	шт	1	860	50	430
63	ТП-80	К-1-3 ПК 1+25	2000	шт	1	1050	50	525
64	Непип.П-100	К-1-3 ПК 1+85	2000	шт	1	1100	50	550
65	ТП-60	К-1-5 ПК 0+05	1980	шт	1	490	100	490
66	ТП-80	К-1 ПК 0+10	1972	шт	1	5000	100	5000
67	Непип.П-50	К-1 ПК 9+50	2010	шт	1	2000	25	500
68	ТП-80	К-1 ПК 3+00	1972	шт	1	2400	100	2400
69	Непип.П-40	К-1-1 ПК 2+93	1998	шт	1	190	55	105
70	ТП-60	К-1-1 ПК 3+18	2000	шт	1	9000	34	3060
71	Непип.П-60	К-1-2 ПК 0+02	2010	шт	1	1750	25	438
72	Непип.П-10	К-1-2 ПК 0+30	2010	шт	1	770	25	192
73	ТП-100	К-1-2 ПК 4+70	2008	шт	1	8500	30	2550
74	ТП-100	К-5 ПК 5+00	2014	шт	1	26000	15	3900
75	Перемичка	К-5 ПК 1+10	2018	шт	1	510		
		Закрита осушувальна мережа, всього				0	0	0
		<b>Всього по смт.Володимирець</b>				<b>308932</b>		<b>218933</b>

Заступник селищного голови

А.Котович

