



Republica Moldova
Raionul Călărași Consiliul sătesc Pîrjolteni

MD 4433. Republica Moldova, raionul Călărași, satul Pîrjolteni
Tel: 0244-61-236; Tel/Fax: 0244-61-238; pr_pirjolteni@mail.ru

DECIZIE nr. 07/10
din 08 decembrie 2020

”Cu privire la casarea mijloacelor fixe”

În temeiul:

- art. 14 punct 2 lit.(b) al Legii 436 -XVI din 28.12.06 privind administrația publică locală;
- Regulamentului privind casarea bunurilor uzate, raportate la mijloacele fixe, aprobat prin Hotărîrea Guvernului RM nr.500 din 12.05.1998;

Examinnd actele întocmite de comisia de casare a mijloacelor fixe și certificatul de expertiză tehnică,

În baza Regulamentului privind constituirea și funcționarea Consiliului sătesc Pîrjolteni, aprobat prin decizia Consiliului sătesc nr.09/01 din 06.12.2019; avizului comisiei de specialitate economie, buget și finanțe,

Consiliul sătesc, **DECIDE** :

1. Casarea pompei, exploatate în fântâna arteziană nr.2, care nu poate fi supusă restabilirii sau reparației. (actele se anexează).
2. Controlul asupra îndeplinirii prezentei decizii i se atribuie d-lui Vasile Stavilă – primarul satului.

Au votat: Pro-7, împotrivă -0, s-au abținut -0.

Președintele ședinței



Vasile Bînzari

Contrasemnează:

Secretar al consiliului

Svetlana Danu

Autorizația de casare nr. 01 din 06 august 2020



(semnătura persoanei responsabile, ștampila autorității)

Registrul
actelor mijloacelor fixe ce urmează a fi casate
Primaria Pirjolteni
(denumirea întreprinderii)

Nr. d/o	Denumirea și marca mijlocului fix	Numărul de inventar sau de stat	Data punerii în funcțiune	Costul de intrare/ valoarea inițială, lei	Valoarea reziduală/ rămasă probabilă, lei	Codul de clasificare	Durata de utilizare/ funcționare utilă (norma anuală de amortizare/ uzură), ani (%/an)	Amortizarea/ uzura calculată, lei	Valoarea contabilă/ de bilanț, lei	Gradul amortizării/ uzurii, %	Note
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	Pompa ATV-10-235	314/820	2018	16400,00	13939,01	841370300	8/12.5	2460,99	13939,01	25	
	TOTAL			16400,00	13939,01			2460,99	13939,01		

Notă:

Uzura calculată a mijloacelor fixe, puse în funcțiune pînă la 1 ianuarie 2004, precum și uzura calculată a mijloacelor fixe, pentru care durata de funcționare utilă (norma anuală de amortizare) a fost modificată pe parcursul utilizării lor, conform politicii de contabilitate a întreprinderii, se reflectă în Registrul în rînduri separate pentru fiecare perioadă și se sumează.”;

Primăria Pîrjolteni
(denumirea întreprinderii)
1007601007974
IDNO (codul fiscal)



APROB:
primar
(funcția)

Stavilă Vasile

(numele, prenumele)

V. Stavilă

(semnătura)

„06” august 2020

Proces-verbal
de casare a mijloacelor fixe
nr.01 din 06 august 2020

În baza Dispoziției primarului nr. 48 din 05 august 2020 comisia în componența președintelui comisiei

	primar (funcția)	Stavilă Vasile (numele, prenumele)
și membrilor comisiei	secretarul al Consiliului local (funcția)	Danu Svetlana (numele, prenumele)
	contabil-sef al primăriei (funcția)	Dimitriu Veronica (numele, prenumele)
	consilier local (funcția)	Avornic Gheorghe (numele, prenumele)
	operator la sistemul de aprovizionare cu apă (funcția)	Badia Gheorghe (numele, prenumele)

a întocmit prezentul proces-verbal de casare a următorului obiect raportat la mijloacele fixe:

Nr. d/o	Denumirea obiectului de mijloc fix	Numărul de inventar	Data punerii în funcțiune	Costul de intrare/ valoarea inițială, lei	Suma amortizării/ uzurii acumulate la data casării, lei	Durata de utilizare/ funcționare utilă, luni	Valoarea reziduală/ rămasă probabilă, lei
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Pompa ATV-6-10-235	314/820	2018	16400,00	2460,99	96	13939,01
2							
3							
	Total			16400,00	2460,99		13939,01

Codul de clasificare a obiectului la mijloacele fixe conform Catalogului mijloacelor fixe și activelor nemateriale **314100**, categoria de proprietate **publică**.

Data fabricării (construirii) _____, numărul pașaportului tehnic **00901631.038-99P3**

Numărul reparațiilor capitale _____ în valoare de _____

Data ultimei reparații capitale _____

Conținutul de metale prețioase în mijlocul fix (grupa de obiecte)

Nr. d/o	Denumirea metalului prețios	Unitatea de măsură	Cantitatea
1	2	3	4
	Total	--	--

Starea tehnică și motivele casării mijlocului fix: fracturarea pieselor, acțiunea coroziei(70%) tuturor părților componente ale pompei

Mijlocul fix este casat din Aprovizionare cu apă, fântina arteziană (denumirea secției, sectorului, serviciului, locului de exploatare)

Concluzia comisiei – de scos din evidență contabilă, deoarece pentru restabilire nu pot fi supuse reparației.

Mijloacele fixe sus-menționate în valoare de **16400,00 lei** se casează

Documentele anexate: Dispoziția primarului cu privire la instituirea comisiei de casare a mijloacelor fixe, certificat de expertiză tehnică, pașaport tehnic, autorizație de casare a mijloacelor fixe

Cheltuieli legate de casarea mijlocului fix

Nr. d/o	Denumirea articolului de cheltuieli	Suma, lei	Denumirea documentului	Numărul și data documentului
	Total	--	--	--

Recuperări în urma casării mijlocului fix

Nr. d/o	Denumirea valorilor materiale	Unitatea de măsură	Cantitatea	Prețul, lei	Suma, lei
	Total	--	--	--	--

Președintele comisiei

primar

(funcția)

Stavilă Vasile

(numele, prenumele)

și membrilor comisiei: secretar al Consiliului local

(funcția)

Danu Svetlana

(numele, prenumele)

contabil-șef al primăriei

(funcția)

Dimitriu Veronica

(numele, prenumele)

consilier local

(funcția)

Avornic Gheorghe

(numele, prenumele)

operator la sistemul de aprovizionare cu apă

(funcția)

Badia Gheorghe

(numele, prenumele)

Mijlocul fix sus-menționat a fost casat din gestiunea

Primar

(funcția)

Stavilă Vasile

(numele, prenumele)

(semnătura)

Mențiunea contabilității privind înregistrarea mijlocului fix casat:

Notă contabilă nr.10 din decembrie 2020

Contabil-șef _____

(semnătura)

Dimitriu Veronica

(numele, prenumele)

„ 06” august 2020

Conducătorul autorității/instituției Stavilă Vasile
„22” noiembrie 2018

PROCES-VERBAL
de casare a mijloacelor fixe în autoritățile/instituțiile bugetare
din 06 august 2020

Contabilitatea centralizată Pîrjolteni
Autoritatea/instituția Primăria Pîrjolteni
Secția Aparatul primarului- Aprovizionare cu apă
Gestionar Stavilă Vasile
Poziție nomenclator 314/820;
Numărul de inventar 314/820

Denumirea indicatorilor	Conturi corespondente		Suma
	debit	credit	
1	2	3	4
Pompa ATV-6-10-235 (314/820) <i>Valoarea de bilanț</i>	289100	314210	13939,01
Pompa ATV-6-10-235 (314/820) <i>Uzura acumulată</i>	391400	314210	2460,99
TOTAL			16400,00

Valoarea de inventar 13939,01

Uzura 2460,99

Comisia în componența:

Președintele comisiei

primar
(funcția)

Stavilă Vasile
(numele, prenumele)

Membrii comisiei

secretarul al Consiliului local
(funcția)

Danu Svetlana
(numele, prenumele)

contabil-sef al primăriei
(funcția)

Dimitriu Veronica
(numele, prenumele)

Consilier local
(funcția)

Avornic Gheorghe
(numele, prenumele)

operator la sistemul de aprovizionare cu apă
(funcția)

Badia Gheorghe
(numele, prenumele)

numită prin dispoziția primarului nr.48 din 05.08.2020, în temeiul certificatului de expertiză tehnică propune casarea (demontarea)

I. Pompa ATV-6-10-235

1. Anul fabricării sau dării în exploatare _____
2. Intrat în autoritate/instituție a. 2018
3. Pus în funcțiune a.2018
4. Reparații capitale _____ în sumă de 00 lei

5. Starea tehnică și motivele casării - fracturarea pieselor, acțiunea coroziei(70%) tuturor părților componente ale pompei

6. Concluzia comisiei - de scos din evidență contabilă , deoarece pentru restabilire nu poate fi supusă reparației. De trecut în evidență contabilă metal uzat 142 kg la preț de 2,00 lei.

Anexă:

1. Certificate de expertiză tehnică
2. Pașapoarte tehnice
3. Autorizație de casare a mijloacelor fixe

Membrii comisiei

Stavilă Vasile

(numele, prenumele)

Danu Svetlana

(numele, prenumele)

Dimitriu Veronica

(numele, prenumele)

Avornic Gheorghe

(numele, prenumele)

Badia Gheorghe

(numele, prenumele)

V. Stavilă
(semnătura)

Danu Svetlana
(semnătura)

Dimitriu Veronica
(semnătura)

Avornic Gheorghe
(semnătura)

Badia Gheorghe
(semnătura)

Cu concluzia comisiei sînt de acord/nu sînt de acord

Conducătorul autorității/instituției _____

(semnătura)

Stavilă Vasile

(numele, prenumele)

Contabil-șef _____

Dimitriu Veronica
(semnătura)

Dimitriu Veronica

(numele, prenumele)

CALCULAREA REZULTATELOR LA LICHIDAREA OBIECTELOR

Cheltuieli de casare			Intrări în urma casării				
denumirea documentului	articol de cheltuieli	suma, lei	data	numărul documentului	poziție nomenclator		suma, lei
					debit	credit	
1	2	3	4	5	6	7	8
--	--	--	--	Metal uzat	339130	149900	284,00(142kgx2)
Total	--	--	--	--	--	--	284,00

Rezultatele casării- nu au fost executate cheltuieli de casare, la fel nu au fost înregistrate intrări în urma casării.

Înregistrat casarea în fișa mijlocului fix _____

Contabil-șef _____

Dimitriu Veronica
(semnătura)

Dimitriu Veronica

(numele, prenumele)

„06” august 2020



S.C. «*Electro Pompe Service - Grup*»SRL.

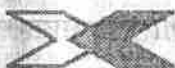
MD-4801, Republica Moldova, or Criuleni, Str. Ștefan cel Mare 153
Cod fiscal: 1004600007149, IBAN: MD45EN000000222459577406
Banca B.C."Energbank" SA,BIC:ENEGMD 22406 ,
FAX +373248 21 2 92, mob.+373 69255894
www.pompe.md, email; eps-grup@mail.ru

Concluzie tehnica

Se refera la testarea tehnica a pompei demontate de marca ATV6-10-235 in localitatea Pirjolteni r. Calarasi. In urma dezmembrarii totale cu scopul aprecierii pocibilitatii de reparare capitala sa constatat urmatoarele:
pompa a functionat in aprocsimatie (8600 de ore),ce depaseste de trei ori termenul de garantie propus de uzina producatoare. Vizual toate partile component sint uzate si restaurarii nu sint posibile. Recomandare:
Pompa sus numita (valoarea) se propune spre casare.

Director SC.EPS-GRUP. SRL V.G.JANAU





2018

Общество с дополнительной ответственностью
"ХЕРСОНСКИЙ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД"

078667

372

АГРЕГАТЫ
ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ
ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ
СКВАЖИННЫЕ ДЛЯ ВОДЫ
ТИПА ЭЦВ

6-10-2,35

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
И ПАСПОРТ
00901631.038-99РЭ




ВНИМАНИЕ! ОСОБАЯ ОСТОРОЖНОСТЬ!
Эксплуатация электронасосных агрегатов без защитных
пускорегулирующих станций управления не допускается!

9 КОНСЕРВАЦИЯ

9.1 Данные по консервации приведены в таблице 6.

Таблица 6.

Дата	Наименование работы	Срок действия, годы	Должность, фамилия и подпись
13.01.22	Консервация	2	

10 УТИЛИЗАЦИЯ

10.1 Утилизируемые составные части агрегатов подлежат сдаче в организацию, имеющую лицензию министерства охраны окружающей среды Украины на заготовку отходов, как вторичного сырья.

10.2 Утилизируемые составные части агрегатов необходимо разделять на группы:

- лом цветных металлов (медь, алюминий);
- лом черных металлов;
- отработанные пластмассовые детали (полистирол, полиамид);
- отработанные резиновые детали.


10.3 Специальных мер безопасности при утилизации не требуется. Утилизируемые изделия не представляют опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды после окончания срока эксплуатации.

11 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Агрегат электронасосный центробежный для воды ЭЦВ заводской номер 372 с электродвигателем ПЭДВ 6-10-235 11-140 соответствуют ТУ У 29.1-00901631-004-2002 и признан годным для эксплуатации.

Значения величины сопротивления изоляции обмотки статора относительно корпуса двигателя, заполненного водой, приведены в таблице 7.

Таблица 7

Наименование параметра	Значение по НТД	Данные приемосдаточных испытаний	Заключение испытателя
Сопротивление изоляции, МОм, не менее - в практически холодном состоянии	10	20	годен 

Штамп ОИК



подпись

13.01.22
год, месяц, число

12 СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

12.1 Агрегаты электронасосные скважинные для воды сертифицированы в системе сертификации ГОСТ Р сертификационным центром «НАСТХОЛЬ» г. Москва

40470
500,47

13 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

13.1 Потребитель обязан вести точный учет наработки и условий эксплуатации электронасоса, занося информацию в раздел «Сведения об условиях эксплуатации». Предприятие-изготовитель не принимает претензии по качеству электронасосов без предоставления сведений об условиях их эксплуатации, утвержденной техническим руководителем предприятия-потребителя.

13.2 При обнаружении в течение гарантийного срока каких-либо дефектов в деталях и узлах агрегатов, влияющих на его работоспособность, потребитель обязан сообщить о них заводу-изготовителю, составить акт.

13.3 В акте должны быть сведения, указанные в приложении Г, а также характер дефекта и дата его выявления.

13.4 На основании этого акта, утвержденного техническим руководителем предприятия-потребителя, изготовителю предъявляется рекламация.

13.5 Рекламационные акты направлять по адресу:
73034, УКРАИНА, г. Херсон, ул. Паровозная, 12
Тел. 8(0552) 37-79-93, 37-82-71



Montat - 27 aprilie 2015
de EPS-GRUP SRL in conformitate
cu conditiile tehnice.



Uff...