



DECIZIA
РЕШЕНИЕ

№
от 2024 г.

Проект
Перевод

О санитарной рубке зеленых насаждений,
произрастающих в охранной зоне
тепловых сетей SA „СЕТ-NORD”

В соответствии с п. f¹) ч. (2) ст. 14 Закона о местном публичном управлении № 436-XVI от 28.12.2006 г., Законом о зеленых насаждениях городских и сельских населенных пунктов № 591-XIV от 23.09.1999 г., Законом о растительном мире № 239-XVI от 08.11.2007 г., п. е) ч. (2) ст. 4 Закона о мониторинге объектов недвижимого имущества № 267 от 29.11.2012 г., Постановлением Правительства № 27 от 19.01.2004 г. «Об утверждении Положения о согласовании рубок в лесном фонде и лесной растительности, не входящей в лесной фонд», Постановлением Правительства № 876 от 14.12.2022 г. об утверждении Положения об охранных зонах тепловых сетей, рассмотрев обращение SA „СЕТ-NORD” № 21108/0287 от 29.02.2024 г., зарегистрированное в примэрии под № 03-13/726 от 29.02.2024 г., и на основании акта фитосанитарного обследования деревьев, выданных МП «Amenajarea Teritoriului și Spații Verzi Bălți», Авторизации для вырубki зеленых насаждений, выданной Агентством окружающей среды, –

Совет муниципия Бэлць РЕШИЛ:

1. Признать необходимость санитарной рубки деревьев, произрастающих в охранной зоне тепловых сетей, с целью исключения повреждения данных сетей и связанных с ними объектов, согласно приложению.
2. Муниципальному предприятию „Amenajarea Teritoriului și Spații Verzi Bălți”:
 - 2.1. произвести работы по санитарной рубке зелёных насаждений в пределах выделенных ассигнований;
 - 2.2. подготовить необходимые документы для списания вырубленных зеленых насаждений, согласно балансовой стоимости.
3. Примару мун. Бэлць представить на утверждение Совету муниципия Бэлць документы на списание вырубленных зеленых насаждений согласно балансовой стоимости.
4. Настоящее решение может быть оспорено в суде Бэлць (местонахождение: центр, ул. Хотинская, 43) в 30-дневный срок со дня сообщения согласно положениям Административного кодекса Республики Молдова № 116/2018.
5. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на специализированную консультативную комиссию по муниципальному хозяйству, управлению имуществом и защите окружающей среды.

Председательствующий на IV
очередном заседании Совета
муниципия Бэлць

Контрассигнует:
Секретарь Совета
муниципия Бэлць

Ирина Сердюк

Приложение
к решению Совета мун. Бэлць
№ _____ от _____ 2024 г.

Перечень деревьев, подлежащих санитарной рубке, согласно
Авторизации на вырубку зелёных насаждений

№ п/п	Адрес	Название (порода)	Кол-во	Диаметр ствола	Объем древесной массы, м ³	Состояние дерева	Категория санитарного состояния	Выводы (Предлагаемые мероприятия)	Авторизация	Ответственный за исполнение работ
1	ул. В. Коробан, 2	ясень	1	49 см	1,7	Дерево растёт по ул. В. Коробан,2, в охранной зоне сетей SA «Сет-Nord», на расстоянии 1м с наклоном 45° в сторону сетей. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	Авторизация на вырубку зелёных насаждений № Р-5606/2024 от 23.04.2024	МП «БИО Бэлць»
2	ул. Малиновского, 16 IET № 23	клён	7	22 см 19 см 17 см 12 см 10 см	0,22 0,13 0,13 0,02 0,02	Деревья растут по ул. Малиновского,16 вдоль теплотрассы и вдоль забора IET № 23.	III	санитарная рубка	=/=	=/=

				9 см 8 см	0,02 -	Деревья находятся в удовлетворительном фитосанитарном состоянии и растут с наклоном в сторону сетей SA «Cet-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.				
3	ул. Малиновского, 16 ИЕТ № 23	акация	2	33 см 16 см	0,66 0,07	Деревья растут по ул. Малиновского, 16 вдоль теплотрассы и вдоль забора ИЕТ № 23. Деревья находятся в удовлетворительном фитосанитарном состоянии и растут с наклоном в сторону сетей SA «Cet-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=
4	ул. Колесова, 19	клён двух. ств.	1	32*3 1 см	1,02	Дерево растёт по ул. Колесова, 19, в охранной зоне сетей SA «Cet-Nord». В результате обследования было обнаружено, что ветка D 32,0 см растёт под наклоном 70°, у основания роста ствола образовалось	IV	санитарная рубка	=/=	=/=

						дупло длиной примерно 75 см. АКТ № 3 от 16.04.2024 г.				
		алыча	1	9 см	0,02	Дерево растёт по ул. Колесова, 19, в удовлетворительном фитосанитарном состоянии растёт в охранной зоне сетей SA «Сет-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=
5	ул. Б. Главана, 23	дуб	1	52 см	1,69	Дерево растёт по ул. Б. Главана, 23 в охранной зоне сетей SA «Сет-Nord». В результате обследования обнаружено, что дерево вросло в трубу. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=
6	ул. Остафа, 7 «А»	ясень	1	4*4* 4*6* 6*6* 4 см	-	Дерево растёт по ул. Остафа, 7 «А». Дерево находится в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растёт в охранной зоне сетей SA «Сет-Nord».	III	санитарная рубка	=/=	=/=

						АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.				
7	ул. Болгарская, 136/1	шелковица двухств. шелковица	2	28* 36 см 16 см	1,04 0,06	Деревья растут по ул. Болгарская, 136/1 рядом с магазином «Linela». Деревья находятся в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растут в охранной зоне сетей SA «Сет-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=

		каштан	1	31 см	0,51	<p>Дерево растёт по ул. Болгарская, 136/1 рядом с магазином «Linela».</p> <p>Дерево находится в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растёт в охранной зоне сетей SA «Set-Nord».</p> <p>АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.</p>	III	санитарная рубка	=/=	=/=
8	ул. Болгарская, 136/3 =/=	вяз двухств.	1	20*9 см	0,18	<p>Деревья растут по ул. Болгарская, 136/1 рядом с магазином «Linela». Деревья находятся в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растут в</p>	III	санитарная рубка	=/=	=/=

		черешн двух. ств.	1	9*9 см	0,05	охраной зоне сетей SA «Сет-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.				
		яблоня	1	12 см	0,0					
9	ул. Болгарская, 102	ива	1	45*2 4*28 см	0,36	Деревья растут по ул. Болгарская, 102 в охраной зоне сетей SA «Сет-Nord», необходимо снести ветку D 28 см , растёт под уклоном в сторону теплосетей. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	обрезка	=/=	=/=
10	ул. Павлова, 6	абрикос	1	22 см	0,23	Дерево растёт по ул. Павлова,6 в охраной зоне сетей SA «Сет-Nord», находится в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, крона дерева свисает сетей SA «Сет- Nord» и SRL «Bălți-Gaz». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитар ная рубка	=/=	=/=

		айлант алыча	1 1	8 см 3 см	- -	Деревья растут по ул. Павлова,6 в охранной зоне сетей SA «Сет-Nord», деревья произросли из самосева. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 04.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=
11	ул. М. Витязул, 59/2-57/2	вишня	1	22 см	0,23	Дерево растёт по ул. М. Витязул, 59/2-57/2, находится в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растёт в охранной зоне сетей SA «Сет-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=
12	ул. М. Витязул-ул. Мира	тополь	2	64 см 74 см	2,57 3,44	Деревья растут по ул. М. Витязул-ул. Мира в охранной зоне сетей SA «Сет-Nord», их стволы приклеены к трубе. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=

13	ул. Хаждэу, 33	вяз	3	86 см 55 см 72 см	3,77 1,77 2,77	Деревья растут по ул. Хаждэу, 33 в охранной зоне сетей SA «Cet-Nord», растут под наклоном, высохли примерно на 70%. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	IV	санитарная рубка	=/=	=/=
14	ул. Хаждэу, 35	вяз	2	38 см 32 см	0,84 0,49	Деревья растут по ул.Хаждэу, 35 в охранной зоне сетей SA «Cet-Nord», растут под наклоном, ранее ветки были обрезаны, деревья высохли примерно на 80-85%. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	IV	санитарная рубка	=/=	=/=
15	ул. Хаждэу, 37	вяз	3	60 см 42 см 60 см	2,02 1,04 2,02	Деревья растут по ул.Хаждэу, 37 в охранной зоне сетей SA «Cet-Nord», растут под наклоном,. Деревья высохли примерно на 90-100%. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	V	санитарная рубка	=/=	=/=

16	ул. Хаждэу, 45	вяз	6	45 см 45 см 65 см 60 см 65 см 70 см	1,27 1,27 2,52 2,02 2,52 2,77	Деревья растут по ул.Хаждэу, 45 в охраной зоне сетей SA «Сет-Nord», растут под наклоном,. Деревья высохли примерно на 90-100%. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	V	санитарная рубка	=/=	=/=
		вяз	1	75 см	3,02	Дерево растёт по ул.Хаждэу, 45 в охраной зоне сетей SA «Сет-Nord», ранее крона обрушилась остался ствол высотой 7 м. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	VI	санитарная рубка	=/=	=/=
17	ул . Виеру, 6	клён	1	6*4* 20* 16*6 *6 см	0,19	Дерево растёт по ул. Виеру, 6. Дерево находится в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растёт в охраной зоне сетей SA «Сет-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=

18	ул. Виеру, 9	акация	1	22 см	0,23	Дерево растёт по ул. Виеру, 9. Дерево находится в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растёт в охранной зоне сетей SA «Cet-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=
19	ул. Паладия, 94 (вдоль ул. Мечников)	алыча двухств.	1	12*15 см	0,09	Деревья растут по ул. Паладия, 94 (вдоль ул. Мечникова), находятся в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растут в охранной зоне сетей SA «Cet-Nord». Деревья выросли в тепловые сети. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=
		вяз двухств.	1	18*16 см	0,21					
		вяз	2	60 см 26 см	2,02					
		ива	1	115 см	5,29	Дерево растёт по ул. Паладия, 94 (вдоль ул. Мечников), растёт в охранной зоне сетей SA «Cet-Nord», ранее крона обрушилась, ствол поражен процессом гниения.	IV	санитарная рубка	=/=	=/=

						АКТ № 3 от 16.04.2024 г.				
20	ул. А. Пушкина, 41-43	вяз айлант двух. ств.	1 2	18 см 12* 16 см	0,14 0,09	Деревья растут по ул. А. Пушкина, 41-43. Деревья находятся в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растут в охранной зоне сетей SA «Сет-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=
21	ул. М. Витязул 18 «А»	клён	2	59 см 75 см	2,34 3,78	Деревья растут по ул. М. Витязул 18 «А». Деревья находятся в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растут в охранной зоне сетей SA «Сет-Nord», через деревья проходят тепловые сети. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=

22	ул. Волунтарилор, 53-55	тополь	1	98 см	5,18	Дерево растёт по ул. Волунтарилор, 53-55 в охранной зоне сетей SA «Сет-Nord», ствол прилеплен к сети. АКТ № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=
23	ул. Тестемицану, 2-4	акация	1	28 см	0,35	Дерево растёт по ул. Тестицигану, 2-4, находится в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растёт в охранной зоне сетей SA «Сет-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=
24	ул. Арборе, 74	вишня	1	13 см	0,06	Дерево растёт по ул. Арборе, 74 находится в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растёт в охранной зоне сетей SA «Сет-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=

25	ул. Арборе, 68	орех	1	60 см	2,34	Дерево растёт по ул. Арборе, 68, находится в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растёт в охранной зоне сетей SA «Cet-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=
26	ул. Шт. чел Маре, 8/3	айлант	1	17 см	0,13	Дерево растёт по ул. Шт. чел Маре, 8/3, находится в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растёт в охранной зоне сетей SA «Cet-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=
27	ул. Влайку, 7	орех	1	18 см	0,13	Дерево растёт по ул. Влайку, 7, находится в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растёт в охранной зоне сетей SA «Cet-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев	III	санитарная рубка	=/=	=/=

						№ 3 от 16.04.2024 г.				
28	ул. Индепенденцей, 6	вяз	1	64 см	1,04	Дерево растёт по ул. Индепенденцей, 6 в охранной зоне сетей SA «Cet-Nord», необходимы работы по сносу ветки D 42, 0 см , растёт с уклоном в сторону тепловых сетей. АКТ № 3 от 16.04.2024 г.	III	обрезка	=/=	=/=
29	ул. Шт. чел Маре, 35	шелковица	2	11 см 10 см	0,02 0,02	Деревья растут по ул. Шт. чел Маре, 35, находятся в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растут в охранной зоне сетей SA «Cet-Nord», произросли из самосева. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=
		орех	1	21 см	0,22					
30	бул. Лариса, 16	орех	1	24 см	0,22	Деревья растут по бул. Лариса, 16 находится в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растут в охранной зоне сетей SA «Cet-Nord».	III	санитарная рубка	=/=	=/=
		вишня трех ств.	1	4*6* 8 см	-					
		сирень	1	9 см	0,02					

						АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.				
31	бул. Лариса, 8	вяз	1	50 см	1,52	Дерево растёт по бул. Лариса, 8 находится в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растёт в охранной зоне сетей SA «Сет-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=
32	ул. Щусева, 14	орех двухств.	1	8*6 см	-	Дерево растёт по ул. Щусева, 14 находится в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растёт в охранной зоне сетей SA «Сет-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.	III	санитарная рубка	=/=	=/=
33	ул. Конева, 26	орех двухств.	1	45*15 см	1,46	Дерево растёт по ул. Конева, 26 находится в удовлетворительном фитосанитарном состоянии, растёт в охранной зоне сетей	III	санитарная рубка	=/=	=/=

						SA «Cet-Nord». АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 3 от 16.04.2024 г.				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Всего: количество деревьев, подлежащих сносу, –70 штук.

ОБОСНОВАНИЕ

к проекту решения Муниципального Совета,
«О санитарной рубке деревьев произрастающих
в охранной зоне тепловых сетей SA „CET-NORD”»

Управление коммунального хозяйства примэрии предлагает к рассмотрению Совета муниципия Бэлць проект решения о санитарной рубке зеленых насаждений. Данный проект решения разработан согласно действующему законодательству, обращения экономического агента, фитосанитарного акта разработанного М.П. «Amenajarea Teritoriului și Spații Verzi Bălți» и Авторизации для рубки зеленых насаждений, выданной Агентством окружающей среды.

По результатам проведения проверки состояния зеленых насаждений муниципия Бэлць подлежащих санитарной рубке установлено, что перечень обследованных насаждений соответствует проекту решения.

Управления коммунального хозяйства примэрии выносит проект решения «О санитарной рубке зеленых насаждений произрастающих в охранной зоне тепловых сетей SA „CET-NORD”» на рассмотрение и утверждение Совета муниципия Бэлць.

Начальник УКХ



Зинковский В. И.

исп. Евгения Грати, гл. специалист УКХ
тел. (0231) 5-46-44



AVIZ
referitor la proiectul de decizie a
Consiliului Local al Municipiului Bălți

Cu privire la tăieri de igienă a spațiilor verzi crescute
în zona de protecție a rețelelor termice SA „CET-NORD”

Inițiator proiect – Primarul Municipiului Bălți
Autor proiect – Direcția gospodărie comunală

Condițiile ce au impus elaborarea proiectului de decizie și finalitățile urmărite:

În calitate de temei de fapt pentru elaborarea proiectului de decizie au servit adresarea „Cet-Nord” S.A. nr. 03-13/726 din 29.02.2024, actele de cercetare fitosanitară a vegetației forestiere emise de Î.M. „Amenajarea Teritoriului și Spații Verzi Bălți”, autorizația pentru tăieri ale vegetației forestiere, eliberată de către Agenția de Mediu.

Principalele prevederi ale proiectului de decizie:

1. Recunoașterea necesității tăierii de igienă a arborilor crescuți în zonele de protecție a rețelelor termice în vederea excluderii deteriorării acestor rețele și obiectelor aferente lor.

2. Punerea în sarcina Întreprinderii Municipale „Amenajarea Teritoriului și Spații Verzi Bălți” efectuarea lucrărilor tăierilor de igienă a vegetației forestiere din spațiile verzi în limita mijloacelor financiare alocate și întocmirea documentației necesare respective pentru decontarea contravalorii vegetației forestiere tăiate din spațiile verzi în conformitate cu valoarea de bilanț.

3. Punerea în sarcina Primarului mun. Bălți prezentarea spre aprobare Consiliului mun. Bălți a actelor necesare pentru decontarea contravalorii vegetației forestiere tăiate din spațiile verzi în conformitate cu valoarea de bilanț.

Cadrul normativ relevant pentru elaborarea proiectului de decizie:

Legea privind administrația publică locală nr.436-XVI din 28.12.2006, care la art. 14 alin. (2) p. f¹) prevede următoarele:

„Articolul 14. Competențele de bază ale consiliilor locale ... (2) Pornind de la domeniile de activitate ale autorităților administrației publice locale de nivelul întâi stabilite la art. 4 al Legii privind descentralizarea administrativă, consiliul local realizează următoarele competențe: ... f¹) decide, în condițiile legislației în vigoare, asupra tăierii, defrișării arborilor și arbuștilor din spațiile verzi proprietate publică a unității administrativ-teritoriale și/sau asupra strămutării lor;”.

Legea cu privire la spațiile verzi ale localităților urbane și rurale nr. 591-XIV din 23.09.1999, care reglementează relațiile în domeniul dezvoltării și protecției spațiilor verzi ale localităților urbane și rurale în scopul asigurării dreptului fiecărui om la un mediu sănătos și estetic plăcut și în același timp interzice tăierile ilicite,

vătămirile plantelor sau a unor părți din ele iar la art. 39 alin. (1) prevede următoarele: „Articolul 39. Finanțarea activităților din spațiile verzi ... (1) Activitățile de administrare și gospodărire a spațiilor verzi subordonate autorităților administrației publice locale sunt finanțate din bugetul local, inclusiv din veniturile colectate, precum și din alte mijloace de proveniență legală.”.

Legea regnului vegetal nr. 239-XVI din 08.11.2007, care stabilește cadrul legal în domeniul conservării, protecției, restabilirii și folosinței obiectelor regnului vegetal, precum și competențele autorităților publice de toate nivelurile și ale instituțiilor științifice din domeniu și care la art. 26 alin. (1)-(4) prevede următoarele:

„Articolul 26. Recoltarea masei lemnoase în procesul de tăiere a vegetației forestiere

(1) Recoltarea masei lemnoase se efectuează în baza autorizației pentru tăieri ale vegetației forestiere, eliberată persoanelor fizice și juridice de către Agenția de Mediu, cu aplicarea mecanismului de ghișeu unic.

(2) Conform delimitării proprietății asupra terenurilor, prezentul articol se aplică:

- a) terenurilor din domeniul public al statului;
- b) terenurilor din domeniul public al autorităților administrației publice locale;
- c) terenurilor proprietate privată a persoanelor fizice și juridice.

(3) Autorizația pentru tăieri ale vegetației forestiere se eliberează pentru următoarele tipuri de tăieri silvice:

- a) tăieri de produse principale;
- b) tăieri de conservare;
- c) tăieri de reconstrucție ecologică;
- d) tăieri de îngrijire și conducere;
- e) tăieri diverse.

(4) Autorizația pentru tăieri ale vegetației forestiere se eliberează pentru aplicarea tăierilor silvice în vegetația forestieră amplasată pe următoarele categorii de terenuri:

- a) terenurile fondului forestier gestionate de entitățile silvice de stat;
- b) terenurile fondului forestier care nu sunt gestionate de entitățile silvice de stat;
- c) terenurile din categoria spațiilor verzi ale localităților urbane și rurale;
- d) terenurile cu perdele forestiere de protecție și plantațiile de arbori și arbuști situate de-a lungul căilor de comunicație și pe terenurile din fondul apelor;
- e) terenurile cu destinație agricolă pe care sunt amplasate perdele forestiere de protecție;
- f) terenurile proprietate privată obținute în urma deestatizării proprietății publice acoperite cu vegetație forestieră, care după aspect și funcționalitate corespund normelor de clasificare a pădurilor sau spațiilor verzi;
- g) terenurile agricole de tip fânețe, pășuni și cele acoperite cu vegetație forestieră mai mari de 0,25 ha, cu excepția terenurilor ocupate de culturi de plante energetice lemnoase plantate pentru cultivarea biomasei. ...”.

Legea privind monitoringul bunurilor imobile nr. 267 din 29.11.2012, care are drept scop crearea unui mecanism de actualizare a datelor privind bunurile imobile în vederea susținerii sistemului de impozitare și care la art. 4 alin. (2) lit. e) prevede următoarele:

„Articolul 4. Autoritățile publice responsabile de prezentarea informației pentru actualizarea datelor cadastrale ... (2) Autoritățile administrației publice locale sunt responsabile pentru prezentarea informației către organele cadastrale teritoriale, cu anexarea actelor privind: ... e) defrișarea sau sădirea plantațiilor perene;”.

Hotărârea Guvernului nr. 27 din 19.01.2004 „Pentru aprobarea Regulamentului cu privire la autorizarea tăierilor în fondul forestier și vegetația forestieră din afara fondului forestier”.

Hotărârea Guvernului nr. 876 din 14.12.2022 pentru aprobarea Regulamentului privind zonele de protecție a rețelelor termice, care la pct. 12 și pct. 20 subpct. 3) din Regulament prevede următoarele:

12. Zonele de protecție a rețelelor termice se stabilesc de-a lungul traseului de pozare a rețelelor termice, în ambele părți, extins și în spațiu, inclusiv teritoriul adiacent punctelor termice, stațiilor de pompare, sub formă de porțiuni de teren cu lățimea de 3 metri, determinate de unghiul natural al taluzului solului de la marginea elementelor constitutive ale rețelelor termice sau de la partea exterioară a conductelor termice. ...

20. În limitele zonelor de protecție a rețelelor termice, fără acordul scris al unităților termoelectrice obținut în prealabil, se interzice: ...

3) executarea săpăturilor de orice fel, efectuarea lucrărilor de terasament, plantarea arborilor și a arbuștilor, instalarea sistemelor de irigare;”.

Având în vedere existența cadrului normativ necesar pentru examinarea chestiunii în cauză, prezentul proiect de decizie **este recomandat** pentru examinare în cadrul Consiliului Local al Municipiului Bălți.

Șef Direcție juridică

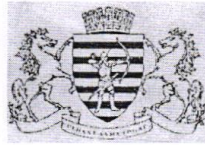


Vitalie Balan

10.05.2024

Grali E

Primaria mun. Bălți
Intreprinderea municipală
„Amenajarea Teritoriului
și Spații Verzi Bălți”



3100, Republica Moldova, m. Bălți,
str. Moscovei, 19 tel. (231) 2-24-36

Примария мун. Бэлць
Муниципальное предприятие

„Благоустройство и
Озеленение Бэлць”

3100, Республика Молдова, м. Бэлць
ул. Московская, 19 тел. (231) 2-24-36

Исх. № 95
от 24.04.2024 г.

Начальнику УКХ мун. Бэлць
Госп. Зинковскому Вячеславу

МП «Благоустройство и Озеленение Бэлць» направляет в Ваш адрес фитосанитарный акт № 3 от 16.04.2024 г. для рассмотрения на заседании Муниципального Совета.



Заместитель управляющего
МП «Благоустройство и Озеленение Бэлць»

Мельниченко Мариана

Исполнитель:
Инженер по благоустройству и озеленению
Числаш С. 023135448



ÎM «Amenajarea teritoriului și spații verzi Bălți»



APROBAT
Administrator ÎM «Amenajarea
Teritoriului și spații verzi Bălți»
Novicova S.

ACT nr. 3 din 16.04.2024 de cercetare fitosanitară a arborilor

Controlul spațiilor verzi a fost desfășurat în baza demersului nr. P 03-13/726 din 07.03.2024 către SA «CET-NORD» pentru crearea condițiilor normale de exploatarea spațiilor verzi în zona de protecție a rețelelor termice SA «CET-NORD».

Examinarea vegetațiilor forestiere aflate în gestiune a fost efectuată de angajații ÎM «Amenajarea Teritoriului și Spații Verzi Bălți», conform ord. nr. 5 din 02.01.2024:

- șef adjunct – **Melnicenco M.**
- inginer spații verzi – **Cislaș S.**
- maistru sectorului spații verzi – **Dobrenco A.**

În conformitate cu Legea RM cu privire la spații verzi a localităților urbane și rurale nr. 591- XIV din 23 septembrie 1999, Hotărârea Guvernului RM pentru aprobarea Regulamentului cu privire la autorizarea tăierilor în fondul forestier și vegetația forestieră din afara fondului forestier nr. 27 din 19.01.2004., Regulile Sanitare în pădurile RM, s-a efectuat cercetarea vegetației forestiere supuse fenomenului de uscăre cu scopul aprecierii stării sanitare, petrecerea măsurilor de îmbunătățire a acesteia, tot odată înlăturarea vegetației forestiere, care prezintă pericol.

Au fost cercetați arborii de pe adresele nominalizate mai jos și s-a constatat:

Adresa	Denumirea (Specia)	Unit.	Diametrul Tulpinei (cm.)	Masa lemnoasă	Descrierea	Categoria de stare sanitară	Concluzia (Măsurile de protecție și ameliorare propuse)
Str. V. Coroban, 2	Frasin	1	49 cm	1,7	Arborele crește pe adresa str. V. Coroban, 2, în protecție SA «Cet-Nord». Arborele cercetat crește la distanța de 1 m, cu înclinare la 45° de rețelele termice.	III	Tăieri de igienă
Str. Malinovski, 16 IET nr. 23	Arțar	7	22 cm 19 cm 17 cm 12 cm 10 cm 9 cm 8 cm	0,22 0,13 0,13 0,02 0,02 0,02 -	Arborii cresc pe adresa str. Malinovski, 16, de-a lungul magistralei de încălzire și gardului IET nr. 23. Arborii sunt în stare fitosanitar satisfăcătoare dar cresc înclinați spre rețelele termice în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă
	Salcîm	2	33 cm 16 cm	0,66 0,07	Arborii cresc pe adresa str. Malinovski, 16, de-a lungul magistralei de încălzire și	III	

					gardului IET nr. 23. Arborii sunt în stare fitosanitar satisfăcătoare dar cresc înclinați spre rețelele termice în zona de protecție SA «Cet-Nord».		
Str. Kolesov, 19	Arțar bif.	1	32*31 cm	1,02	Arborele se află pe str. Kolesov, 19, în zona de protecție SA «Cet-Nord». În urma controlului s-a constatat că un braț cu D 32,0 cm crește cu înclinare 70°, la baza tulpinei este o scorbură de lungime circa 75 cm.	IV	Tăieri de igienă
	Corcoduș	1	9 cm	0,02	Arborele se află pe str. Kolesov, 19, în stare fitosanitară satisfăcătoare dar crește în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	
Str. B. Glavan, 23	Stejar	1	52 cm	1,69	Arborele se află pe str. B. Glavan, 23 în zona de protecției SA «Cet-Nord». În urma controlului s-a depistat că arborele este concreșcut în țavă.	III	Tăieri de igienă
Str. Ostafa, 7 «A»	Frasin	1	4*4*4*6* 6*6*4 cm	-	Arborele se află pe str. Ostafa, 7 «A». Arborele se află în stare fitosanitară satisfăcătoare dar în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă
Str. Bulgară, 136/1	Dud bif. Dud	2	28*36 cm 16 cm	1,04 0,06	Arborii cresc pe adresa str. Bulgară, 136/1 în apropiere magazinului «Linela». Arborii sunt în stare fitosanitar satisfăcătoare dar cresc în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă
	Castan	1	31 cm	0,51	Arborele crește pe adresa str. Bulgară, 136/1 în apropiere magazinului «Linela». Arborele se află în stare fitosanitară satisfăcătoare dar crește în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	
Str. Bulgară, 136/3	Ulm bif.	1	20*9 cm	0,18	Arborii cresc pe adresa str. Bulgară, 136/3 în spatele magazinului «Linela». Arborii sunt în stare fitosanitar satisfăcătoare dar cresc în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă
	Cireș bif.	1	9*9 cm	0,05			
	Măr	1	12 cm	0,0			
Str. Bulgară, 102	Salcie	1	45*24*28 cm	0,36	Arborele crește pe adresa str. Bulgară, 102 în zona de protecție SA «Cet-Nord», necesită lucrări de defrișare brațului cu D 28 cm, crește cu înclinare spre rețelele termice.	III	Elagaj
Str. Pavlov, 6	Cais	1	22 cm	0,23	Arborele crește pe adresa str. Pavlov, 6 în zona de protecție SA «Cet-Nord», se află în stare fitosanitară satisfăcătoare	III	Tăieri de igienă

					dar coroana lui atîmă rețelele SA «Cet-Nord» și «Bălți-Gaz».		
	Ailant Corcoduș	1 1	8 cm 3 cm	- -	Arborii se află pe str. Pavlov, 6 în zona de protecție SA «Cet-Nord», sunt procreșcuți din lăstării și simințiși.	III	
Str. M. Viteazul, 59/2-57/2	Vișin	1	22 cm	0,23	Arborele crește pe adresa str. M. Viteazul, 59/2-57/2, se află în stare fitosanitară satisfăcătoare dar crește în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă
Str. M. Viteazul-Păcii	Plop	2	64 cm 74 cm	2,57 3,44	Arborii cresc pe adresa str. M. Viteazul-Păcii în zona de protecție SA «Cet-Nord», tulpinele lor sunt lipite de țevă.	III	Tăieri de igienă
Str. Hajdeu, 33	Ulm	3	86 cm 55 cm 72 cm	3,77 1,77 2,77	Arborii cresc pe adresa str. A Hajdeu, 33 în zona de protecție SA «Cet-Nord», cresc cu înclinare, sunt uscați circa 70%.	IV	Tăieri de igienă
Str. Hajdeu, 35	Ulm	2	38 cm 32 cm	0,84 0,49	Arborii cresc pe adresa str. A Hajdeu, 35 în zona de protecție SA «Cet-Nord», cresc cu înclinare, ramuri ocziare anterior au fost tăiați. Arborii sunt uscați circa 80-85%.	IV	Tăieri de igienă
Str. Hajdeu, 37	Ulm	3	60 cm 42 cm 60 cm	2,02 1,04 2,02	Arborii cresc pe adresa str. A Hajdeu, 37 în zona de protecție SA «Cet-Nord», cresc cu înclinare, sunt uscați circa 90-100%.	V	Tăieri de igienă
Str. Hajdeu, 45	Ulm	6	45 cm 45 cm 65 cm 60 cm 65 cm 70 cm	1,27 1,27 2,52 2,02 2,52 2,77	Arborii cresc pe adresa str. A Hajdeu, 37 în zona de protecție SA «Cet-Nord», cresc cu înclinare, sunt uscați circa 90-100%.	V	Tăieri de igienă
	Ulm	1	75 cm	3,02	Arborele crește pe adresa str. Hajdeu, 45 în zona de protecție SA «Cet-Nord», anterior coroana lui a fost ruptă a rămas tulpina de circa 7 m.	VI	
Str. Vieru, 6	Arțar	1	6*4*20*16 *6*6 cm	0,19	Arborele crește pe adresa str. Vieru, 6. Arborele se află în stare fitosanitară satisfăcătoare dar crește în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă
Str. Vieru, 9	Salcîm	1	22 cm	0,23	Arborele crește pe adresa str. Vieru, 9. Arborele se află în stare fitosanitară satisfăcătoare dar crește în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă
Str. Paladi, 94 (de-a lungul str. Mecinicov)	Corcoduș bif.	1	12*15 cm	0,09	Arborii cresc pe adresa str. Paladi, 94 (de-a lungul str. Mecinicov), sunt în stare fitosanitară satisfăcătoare dar cresc în zona de protecție SA	III	Tăieri de igienă
	Ulm bif.	1	18*16 cm	0,21			

	Ulm	2	60 cm 26 cm	2,02	«Cet-Nord». Arborii sunt concrescuți în rețelele termice.		
	Salcie	1	115 cm	5,29	Arborele crește pe adresa str. Paladi, 94 (de-a lungul str. Mecinicoș) în zona de protecție SA «Cet-Nord», anterior coroana lui a fost ruptă, tulpina este în procesul de putrefacție.	IV	
Str. A. Pușchin, 41-43	Ulm Ailant bif.	1 2	18 cm 12*16 cm	0,14 0,09	Arborii cresc pe adresa str. A. Pușchin, 41-43. Arborii sunt în stare fitosanitară satisfăcătoare dar cresc în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă
Str. M. Viteazul, 18 «A»	Arțar	2	59 cm 75 cm	2,34 3,78	Arborii cresc pe adresa str. M. Viteazul, 18 «A», sunt în stare fitosanitară satisfăcătoare dar cresc în zona de protecție SA «Cet-Nord», sunt concrescuți în rețelele termice.	III	Tăieri de igienă
Str. Voluntarilor, 53-55	Plop	1	98 cm	5,18	Arborele crește pe adresa str. Voluntarilor, 53-55 în zona de protecție SA «Cet-Nord», tulpina este lipită de țevă.	III	Tăieri de igienă
Str. Testemițanu, 2-4	Salcîm	1	28 cm	0,35	Arborele crește pe adresa str. Testemițanu, 2-4, se află în stare fitosanitară satisfăcătoare dar crește în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă
Str. Arbore, 74	Vișin	1	13 cm	0,06	Arborele crește pe adresa str. Arbore, 74, se află în stare fitosanitară satisfăcătoare dar crește în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă
Str. Arbore, 68	Nuc	1	60 cm	2,34	Arborele crește pe adresa str. Arbore, 68, se află în stare fitosanitară satisfăcătoare dar crește în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă
Str. Șt. cel Mare, 8/3	Ailant	1	17 cm	0,13	Arborele crește pe adresa str. Șt. cel Mare, 8/3, se află în stare fitosanitară satisfăcătoare dar crește în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă
Str. Vlaicu, 7	Nuc	1	18 cm	0,13	Arborele crește pe adresa str. Vlaicu, 7, se află în stare fitosanitară satisfăcătoare dar crește cu înclinare spre rețelele termice SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă
Str. Independenței, 6	Ulm	1	64 cm	1,04	Arborele crește pe adresa str. Independenței, 6 în zona de protecție SA «Cet-Nord», necesită lucrări de defrișare brațului cu D 42, 0 cm, crește cu înclinare spre rețelele termice.	III	Elagaj
Str. Șt. cel Mare, 35	Dud	2	11 cm 10 cm	0,02 0,02	Arborii se află pe str. Șt. cel Mare, 35, sunt în stare fitosanitară satisfăcătoare dar cresc în zona de protecție SA	III	Tăieri de igienă
	Nuc	1	21 cm	0,22			

					«Cet-Nord», sunt procreșcuți din lăstării și simințiși.		
Bd. Laris, 16	Nuc	1	24 cm	0,22	Arborii cresc pe adresa bd. Laris, 16, sunt în stare fitosanitară satisfăcătoare dar cresc în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă
	Vișin trif.	1	4*6*8 cm	-			
	Liliac	1	9 cm	0,02			
Bd. Laris, 8	Ulm	1	50 cm	1,52	Arborele crește pe adresa Bd. Laris, 8, se află în stare fitosanitară satisfăcătoare dar crește în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă
Str. Suceava, 14	Nuc bif.	1	8*6 cm	-	Arborele crește pe adresa Str. Suceava, 14, se află în stare fitosanitară satisfăcătoare dar crește din fundamet blocului locativ în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă
Str. Konev, 26	Nuc bif.	1	45*15	1,46	Arborele crește pe adresa Str. Konev, 26, se află în stare fitosanitară satisfăcătoare dar crește în zona de protecție SA «Cet-Nord».	III	Tăieri de igienă

1. În total a fost examinați 70 arbori de specii: «Ulm», «Frasin», «Plop», «Salcîm», «Arțar», «Corcoduș», «Dud», «Cireș», «Nuc», «Stejar», «Castan», «Măr», «Salcie», «Cais», «Ailant», «Vișin», «Liliac».

2. Se recomandă următoarele tipuri de intervenții silvotehnice:
Tăieri de igienă – 68 arbori, elagaj - 2 arbori.

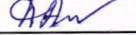
3. Volumul masei lemnoase a fost calculat conform indicilor de calculare a m/l conform extraselor din "Сортиментные таблицы" elaborate de Ministerul Gospodăriei Silvice din R. Ucraina a.1983, volumul masei lemnoase a fost calculat luîndu-se în considerație starea arborilor și poartă caracter orientativ. Avînd în vedere că arborii propuși pentru defrișare, anterior au fost curățați, volumul masei lemnoase a fost calculat estimativ.

Masa lemnoasă, m ³	Calculată
Lemn de foc	71,57 m ³

Semnăturile :

Șef adjunct – Melnicenco M. 

Inginer spații verzi – Cislaș S. 

Maistru sectorului spații verzi – Dobrenco A. 

Republica Moldova
PRIMĂRIA mun.BĂLȚI
Piața Independenței, 1
MD-3100, mun.Bălți,
Republica Moldova
tel.: +373 231 23181, fax: +373 231 22348
E-mail: primaria@balti.md
www.balti.md



Республика Молдова
ПРИМЭРИЯ мун.БЭЛЦЬ
Пл. Индепенденцей, 1
МД-3100, мун.Бэлць,
Республика Молдова
тел.:+373 231 23181, факс: +373 231 22348
E-mail: primaria@balti.md
www.balti.md

04.03.2024 Nr. P03-13/426
La nr. _____ din _____ 2024

Către: Administratorul ÎM „Amenajarea
Teritoriului și Spații Verzi Bălți”
str. Moscovei, 19 mun. Bălți

Șeful Inspecției pentru Protecția
Mediului Bălți
str. B. Glavan, 5 mun. Bălți
(pentru informare)

Directorul General al SA „CET-NORD”
str. Ștefan cel Mare, 168 mun. Bălți
(pentru informare)

Prin prezenta, în temeiul dispoziției primarului mun. Bălți „Cu privire la repartizarea alocațiilor bugetare aprobate în bugetul municipal pentru anul 2024 pe grupele principale de cheltuieli 04 „Serviciul în domeniul economiei”, 05 „Protecția mediului” și 06 „Gospodăria de locuințe și gospodăria serviciilor comunale”, readresez spre examinare după competență Întreprinderii Municipale „Amenajarea Teritoriului și Spații Verzi” petiția directorului general al SA „CET-NORD” nr. 211-08/0287 din 29.02.2024, înregistrată la primăria mun. Bălți cu nr. 03-13/726 din 29.02.2024, prin intermediul căreia solicită crearea unei comisii pentru identificarea măsurilor de defrișare și curățarea arborilor din zona de protecție a rețelelor termice în conformitate cu HG nr.876 din 14.12.2022 pentru aprobarea Regulamentului privind zonele de protecție a rețelelor termice.

Reieșind din cele expuse supra, se recomandă, împreună cu specialiștii din cadrul Inspecției pentru Protecția Mediului Bălți și reprezentantul SA „CET-NORD”, efectuarea unei examinări a stării vegetale a arborilor conform anexei.

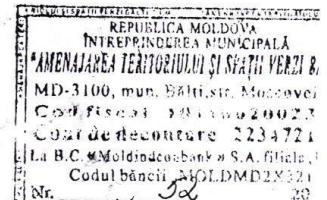
Despre rezultatele examinării petiției solicităm să informați Primăria mun. Bălți și SA „CET-NORD” în termenii prevăzuți de legislația în vigoare.

Anexă: Petiția (nr. de intrare 03-13/726 din 29.02.2024)

Viceprimarul mun. Bălți

Alexandr Usatii

ex. Evghenia Grati, sp. principal
Direcția gospodărie comunala
tel. 023154644





Societatea pe Acțiuni „CET-Nord”

Republica Moldova, 3100, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 168
tel. (+373-231) 53-359, 88-359,
E-mail: office@cet-nord.md, www.cet-nord.md
IDNO 1002602003945, Capitalul social :117 796 320 lei
IBAN:MD39VI022510100000013MDL
BC „Victoriabank” SA filiala 1 Bălți,
mun. Bălți BIC VICBMD2X740

Nr.211-08/0287 din 29.02.2024

d-l V. Zikvorschi

*Spre examinarea
și propuneri.*

29.02.24

V. Răpoc

Primăria Municipiului Bălți
primaria@balti.md

În atenția: Domnului Alexandr PETCOV, Primar.

Referitor: Defrișarea și curățirea arborilor în zona de protecție a rețelelor termice.

În conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 876 din 14.12.2022 pentru aprobarea Regulamentului privind zonele de protecție a rețelelor termice, solicităm să dispuneți crearea unei comisii privind identificare măsurilor de defrișare și curățare a arborilor din zona de protecție a rețelelor termice.

Suplimentar, menționăm că, în caz că nu vor fi întreprinse acțiuni urgente privind defrișarea arborilor, pot apărea situații de avarie la rețelele termice, ce vor impune sistarea livrării agentului termic către consumatorii finali pentru o perioadă eventual îndelungată.

Întru soluționarea problemei în cauză personalul S.A.„CET-Nord” va acorda asistența tehnică necesară.

Anexa 1: Lista adreselor unde este necesar de efectuat defrișarea arborilor - 2 file.

Anexa 2: Lista adreselor unde este necesar de efectuat curățirea arborilor - 1 filă.

Director General interimar
al întreprinderii

Digitally signed by Brînza Marian
Date: 2024.02.29 10:21:54 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Marian BRÎNZA

Executor: A.Pascari, șef SMRT
Telefon: 0 231 53 360



Lista adreselor unde este necesar de efectuat defrișarea arborilor

Nr	Adresa	Specia	Diametru (cm)
1	Coroban 2	arțar	13
2	Malinovski 15 (IET 28)	arțar	11
3	Malinovski 15 (IET 28)	arțar	15
4	Malinovski 20	salcîm	18
5	Malinovski 16 (IET 23)	arțar	9
6	Malinovski 16 (IET 23)	arțar	6
7	Malinovski 16 (IET 23)	arțar	5
8	Malinovski 16 (IET 23)	arțar	4
9	Malinovski 16 (IET 23)	salcîm	14
10	Malinovski 16 (IET 23)	salcîm	6
11	Malinovski 16 (IET 23)	salcîm	6
12	Griboedov 1-1A	plop	100
13	Paladii 94	frasin	23
14	Paladii 94	frasin	20
15	Paladii 94	frasin	15
16	Paladii 94	frasin	12
17	Paladii 94	frasin	50
18	Paladii 94	salcie	100
19	Paladii 94	prun	18
20	Vieru 9	arțar	13
21	Vieru 9	arțar	13
22	Paladii 97	salcîm	20
23	Vieru 23A	dud	15
24	Pușkin 46 (IET 21)	plop	15
25	Pușkin 98	arțar	13
26	Pușkin 98	arțar	12
27	Pușkin 98	păr	20
28	M. Viteazul 59	vișin	18
29	Kiev 126	nuc	20
30	Hașdeu 33	frasin	100
31	Hașdeu 33	frasin	100
32	Hașdeu 33	frasin	50
33	Hașdeu 33	frasin	12
34	Hașdeu 33	frasin	60
35	Hașdeu 33	frasin	100
36	Hașdeu 35	frasin	25
37	Hașdeu 35	frasin	50
38	Hașdeu 35	frasin	25
39	Hașdeu 35	frasin	35
40	Hașdeu 35	frasin	40
41	Hașdeu 45	arțar	35
42	Hașdeu 45	frasin	60
43	Hașdeu 45	frasin	50
44	Hașdeu 45	frasin	30
45	Hașdeu 45	frasin	60
46	Hașdeu 45	frasin	100
47	Hașdeu 45	frasin	30
48	Hașdeu 45	frasin	25
49	V. Puiu 28	salcîm	20

50	V. Puiu 22	artar	13
51	V. Puiu 22	castan	20
52	V. Puiu 1 (Eparhia Bălți)	prun	12
53	Bulgară 142	nuc	15
54	Bulgară 136/2	pin	15
55	Bulgară 136/3	artar	8
56	Bulgară 136/3	ulm	8
57	Bulgară 136/3	brad	8
58	Conev 26	nuc	30
59	Ciarupin 1 (Apă-Canal)	frasin	8
60	Ciarupin 1 (Apă-Canal)	nuc	9
61	Ciarupin 1 (Apă-Canal)	nuc	25
62	Ciarupin 1 (Apă-Canal)	nuc	30
63	Ciarupin 1 (Apă-Canal)	nuc	10
64	Ciarupin 2 – Decebal 127	liliiac	8
65	Ciarupin 4	frasin	15
66	Bulgară 77 (IET 35)	frasin	30
67	Bulgară 77 (IET 35)	frasin	8
68	Ostaf 7A	frasin	8-12
69	Independenței 6	tei	20
70	Șt. cel Mare 35	nuc	8
71	Sf. Nicolai 47-49	nuc	10
72	Șt. cel Mare 74	nuc	25
73	Șt. cel Mare 74	soc	100
74	Lăpușneanu 6	nuc	20
75	Testsmițianu 2-4	frasin	30
76	Ovidiu 13	frasin	30
77	Șt. cel Mare 18	frasin	10
78	Larisa 10	tuia	15
79	Larisa 8	frasin	30
80	Larisa 16	frasin	15
81	Strîiului 29	frasin	4
82	Suceava-1	frasin	15
83	Suceava 3	nuc	25
84	Suceava 14	nuc	4
85	Șt. cel Mare 8/3	frasin	15
86	Vlaicu 7	nuc	25
87	Kiev 126	cireș	15
88	Arbore 66	frasin	35
89	Arbore 74	nuc	20
90	Arbore 74	frasin	25
91	Arbore 74	cireș	15
92	M. Viteazul 18a	artar	57
93	M. Viteazul 18a	artar	50
94	M. Viteazul 53	artar	10
95	Voluntarilor 53-55	plop	80
96	Pușkin 41-43	plop	20
97	Pușkin 41-43	plop	10
98	Colesov 19	artar	10
99	Malinovski 1	stejar	30
100	Malinovski 8	stejar	30
101	B. Glavan 23	cireș	10
102	Păcii-M. Viteazul	plop	100

Lista adreselor unde este necesar de efectuat curățare a arborilor

Nr	Adresa	Specia
1	Șciusev 12A	arțar
2	Șciusev 12A	arțar
3	Hașdeu 33	frasin
4	Hașdeu 35	frasin
5	Hașdeu 45	frasin
6	V. Puiu 1 (Eparhia Bălți)	arțar
7	ul. Pavlov 6	cais
8	ul. Păvlov 25	nuc
9	Bulgară 112	nuc
10	Bulgară 102	salcie
11	Bulgară 92	brad
12	Bulgară 104	prun
13	Bulgară 80	nuc
14	Leseccico 22	brad

MINISTERUL MEDIULUI
AL REPUBLICII MOLDOVA

МИНИСТЕРСТВО ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
РЕСПУБЛИКИ МОЛDOVA

AGENȚIA DE MEDIU

АГЕНСТВО
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



AUTORIZAȚIE

PENTRU TĂIERI ALE VEGETAȚIEI FORESTIERE

Nr. P-5606/2024

Eliberată Î.M. AMENAJAREA TERITORIULUI ȘI SPAȚII VERZI BĂLȚI

(denumirea beneficiarului, întreprinderii, persoanei fizice)

Republica Moldova, mun. Bălți, Moscovei, 19

(Cod poștal, apartenența departamentală, adresa sediului)

În baza Cerere C310677/2024 din 18.04.2024; Act fitosanitar nr. 3 din 16.04.2024; Act-IPM nr.

(documente premergătoare ce stau la baza emiterii actului permisiv)

Tăieri de igienă selectivă - 68(un); Elagaj - 2(un); vol. m/1 - 71,57 m³

(Volumul lucrărilor autorizate)

Data eliberării autorizației “ 23 ” aprilie 2024

Termenul de valabilitate pînă la data de “ 22 ” aprilie 2025

Director

Digitally signed by Stratuța Radu
Date: 2024.04.23 18:35:58 EEST.
Reason: Stratuța Radu
Location: Moldova



Radu Stratuța

Executor: Anjela Edu

DRAPM Agenția de Mediu L.S.

Pentru realizarea lucrărilor de tăieri în spațiile verzi ale localităților urbane și rurale conform următoarelor caracteristici:

Nr. crt.	Adresa (strada, nr. contur ș.a.)	Nr. arborilor (un.)	Specia	Diamerul (cm.)	Starea fitosanitară a arborilor	Tratament/ Tipul tăierii	Volumul masei lemnoase ce urmează a fi extrasă (m3)
	mun. Bălți str. Coroban, 2	1	Frasin	49	conform actelor	Tăieri de igienă selectivă	1,70
	str. Malinovski, 16	7	Arțar	8-22			0,54
		2	Salcîm	16-33			0,73
	str. Kolesov, 19	1	Arțar bif.	32*31*			1,02
		1	Corcoduș	9			0,02
	str. B. Glavan, 23	1	Stejar	52			1,69
	str. Ostafa, 7/A	1	Frasin 7-furc.	4*4*4*6*6*6*6*6*			
	str. Bulgară, 136/1	2	Dud; Dud bif.	16; 28*36*			1,10
		1	Castan	31			0,51
	str. Bulgară, 136/3	1	Ulm bif.	20*9*			0,18
		1	Cireș	9*9*			0,05
		1	Măr	12			
	str. Bulgară, 102	1	Salcie	45*24*28*		Elagaj	0,36
	str. Pavlov, 6	1	Cais	22			0,23
		1	Ailant	8			
		1	Corcoduș	3			
	str. M. Viteazul, 59/2-57/2	1	Vișin	22			0,23
	str. M. Viteazul-Păcii	2	Plop	64-74			6,01
	str. Hajdeu, 33	3	Ulm	55-86			8,31
	str. Hajdeu, 35	2	Ulm	32-38			1,33
	str. Hajdeu, 37	3	Ulm	42-60			5,08
	str. Hajdeu, 45	7	Ulm	45-75			15,39
	str. Vieru, 6	1	Arțar	6*4*20*16*6*6*			0,19
	str. Vieru, 9	1	Salcîm	22			0,23
	str. Paladi, 94 (de-a lungul str. Mecinicov)	1	Corcoduș bif.	12*15*			0,09
		1	Ulm bif.	18*16*			0,21
		2	Ulm	26-60			2,02
		1	Salcie	115			5,29
	str. A. Pușkin, 41-43	1	Ulm	18			0,14
		2	Ailant bif.	12*16*			0,09
	str. M. Viteazul, 18/A	2	Arțar american	59-75			6,12
	str. Voluntarilor, 53-55	1	Plop	98			5,18
	str. Testemițanu, 2-4	1	Salcîm	28			0,35
	str. Arbore, 68	1	Nuc comun	60			2,34
	str. Ștefan cel Mare, 8/3	1	Ailant	17			0,13
	str. Vlaicu, 7	1	Nuc comun	18			0,13
	str. Independenței, 6	1	Ulm	64		Elagaj	1,04
	sre. Ștefan cel Mare, 35	2	Dud	10-11			0,04
		1	Nuc comun	21			0,22
	bd. Laris, 16	1	Nuc comun	24			0,22
		1	Vișin trif.	4*6*8*			
		1	Liliac	9			0,02
	bd. Laris, 8	1	Ulm	50			1,52
	str. Suceava, 14	1	Nuc bif.	8*6*			
	str. Konev, 26	1	Nuc bif.	45*15*			1,46

	str. Arbore, 74	1	Vișin	13			0,06
	Total	70					71,57

Prescripții obligatorii:

1. Lucrările silvotehnice se vor efectua în strictă conformitate cu ATV de eliberată de Agenția de Mediu, cu respectarea Regulilor sanitare în pădurile Republicii Moldova;
2. Masa lemnoasă obținută, prealabil calculată și indicată în acte să fie luată la evidență contabilă de gestionarul funciar al terenului;
3. Beneficiarul actului permisiv de mediu (ATV), va asigura menținerea bilanțului vegetației spațiilor verzi, precum și altă vegetație forestieră de pe terenurile administrate și gestionate, în strictă conformitate cu prevederile și cerințele actelor legislative și normative ale protecției mediului și cele de domeniul gospodăririi și administrării spațiilor verzi și/sau a fondului forestier;
4. În perioada agrotehnică a anului 2024 de efectuat lucrări de plantare a arborilor în golurile formate și locurile slab înverzite, de prevăzut sectoare de teren predispuse pentru plantarea vegetației în scopul menținerii bilanțului spațiilor verzi proprietate publică.



INSPECTORATUL PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

ИНСПЕКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

mun. Chișinău, str. Constantin Tănase, 9, tel. 022-22-69-41, mediu@ipm.gov.md

Subdiviziunea Inspekția pentru Protecția
подразделение Mediului Bălți

ACT DE INSPECTARE Nr. 027724/48
АКТ КОНТРОЛЯ

PRIVIND PROTECȚIA MEDIULUI ȘI FOLOSIREA RAȚIONALĂ A RESURSELOR NATURALE
ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

„27” martie 2024 ora 9:00 sbr. B. Flavan, 5, mun. Bălți
data / число luna / месяц anul / год время locul încheierii / место составления

Subsemnatul, inspectorul de stat al mediului Medvedev Elena, Крашавой Василе -
Я, государственный инспектор окружающей среды numele, prenumele / Ф. И. О. / funcția / должность

Inspectorii principali de stat ai mediului al IPM Bălți;

În prezența Maheeva Nina - inginer în domeniul protecției mediului
В присутствии И. «Cet Nord»: Lipovan - Vitalie - maștrii SA «Cet Nord»
Функция репрезентантului obiectului controlat / должность представителя проверяемого объекта

Cu participarea Cislaș Svetlana - inginer spațiu Verzi
С участием IPM «Амбулатория Территория и Спаці Верзи»

Am efectuat controlul de stat privind protecția mediului și utilizarea rațională a resurselor naturale:
произвёл государственную проверку по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов:
spațiu Verzi
Дenumirea componentului natural / наименование природного компонента

La Act de examinare a demersului primăria mun. Bălți
denumirea obiectului controlat, subordonarea departamentală / наименование проверяемого объекта, его ведомственная принадлежность

În rezultatul controlului s-a constatat: nr. P 03-13/726 din 07.03.2024.
Проверкой установлено:



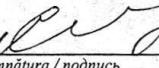
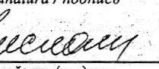
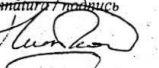
Controlul a fost efectuat în baza solicitării primite de la
primăria mun. Bălți nr P 03-13/726 din 07.03.2024, înregistrată
la IPM Bălți cu nr. 282 din 14.03.2024 cu privire la examinarea
spațiilor verzi în zona de protecție a rețelelor ferovii SA «Cet Nord»
În prezența comisiei sus indicate au fost examinate
starea spațiilor verzi din zona de protecție a rețelelor ferovii
teren proprietate publică pe sectoarele indicate în act, arbori care
crește înafară de proiect și deteriorată rețelele ferovii o
SA «Cet Nord» creând impedimente rutierului și în stare tehnică
de exploatare a rețelelor ferovii - se necesită defrișarea
arborilor consecuenți cu rețelele ferovii pe urm. adrese:
✓ - viz-a-viz de sbr. J. Vieru, P crește un arbore de specie Alnus
cu 6 brațe, d = 4,0; 6,0; 6,0; 6,0; 16,0; 20,0 cm - ceea ce creează
impedim. la înțelegerea rețelelor ferovii și un arbore de spe-

cîră $D = 22,0 \text{ cm}$ - ramurile concrescute în tulpini
 - sbr. Urezi 13-23A. Un arbore de specie Dud, $D = 35,0 \text{ cm}$ -
 concrescut cu Jeana; sbr. Urezi 23, ^{sub. p. 21, nr. cadastre, 0300204001} crește un arbore de specie
 Măz, $D = 8,0 \text{ cm}$ - tulpina concrescută cu Jeana, sbr. Urezi 13-21
 crește lăstășii a ramurilor forestiere $d = 0,3 - 0,6 \text{ cm}$ - curățate;
 - De-a lungul traseului la nivelul sbr. Paladi 94 crește un
 arbore de specie Cotoneț bifurcat ($D = 12,0; 15,0 \text{ cm}$) - tulp. concrescută;
 Un arbore de specie Salcie, $D = 115$, la baza tulpinii există scorburi,
 coroaia anterior prăbușită, lipit de Jeana; un arbore de specie
 Ulm, bifurcat ($D = 16,0; 18,0 \text{ cm}$), un arbore de specie Ulm, $D = 60,0$ și
 un Ulm $D = 26,0 \text{ cm}$ - crește concrescuti în tulpini terțiar;
 - sbr. M. Urezi 18A Doi arbori de specie Br. ar, $D = 59,0$ și $75,0 \text{ cm}$
 - tulpina concrescută cu Jeana (continuarea actului - anexa nr. 1)

Însemnări speciale Pozee foto a arborilor examinați
 Особые отметки se consențențiază explicații, anexe etc. / записываются пояснения, приложения и т.д.
Lucrările de tăiere se efectuează în baza autorizației pentru tăieri ale
 vegetației forestiere conform Legii 239 din 08.11.2007, Regulul Vegetal, art 26.
 Pentru curățarea sanitară până la 1/3 din coroaia arborilor - notificare Legea 239

INDICAȚII OBLIGATORII: din 08.11.2007, Regul Vegetal art 26'.
 Обязательные предписания:

1. Pentru arborii ce necesită lucrări de tăiere este necesar de perfectat pachetul de documente pentru a primi autorizație de tăiere a arborilor în fondul forestier și vegetația forestieră înafara fondului forestier, pentru arborii ce necesită lucrări de curățare sanitară până la 1/3 din coroaia arborilor - prin notificare, conform art 26', Legea nr 239 din 08.11.2007 „Regulul Vegetal”, art 26'.
2. Arborii tăiați să fie substituiți prin plantarea altor specii.
3. După finalizarea lucrărilor de aducere la ordine în ordinea.

Semnăturile: Ruderman Elena 
 Подписи: numele prenumele executorului actului / Ф.И.О. составителя акта semnătura / подпись
Macheeva Irina 
 reprezentantul obiectului controlat / руководитель / представитель проверяемого объекта semnătura / подпись
Kramarov Vasile 
 numele prenumele participanților la control / участвующих в проверке semnătura / подпись
Cizlar Svetlana 
 numele prenumele participanților la control / участвующих в проверке semnătura / подпись
Șpovan Vitalea 
A luat cunoștință cu actul și a primit acest document spre executare
С актом ознакомлен и принял к исполнению

Conducătorul / Reprezentantul obiectului controlat L.Ș./М.П.
 Руководитель / Представитель поровверяемого объекта
De laudă adun. H. Al. și Ș. Bălli "
 Funcția / должность numele, prenumele / Ф.И.О. semnătura / подпись

Continuarea actului de însușire nr 024424 din 27.03.2014

- sbr. M. Viteanu 53, Pe teren proprietate privată ^{insus. nr. cadastral 03003020352} crește un arbore de specie Nuc bifurcat, $D = 45,0$; 50 cm. Brațul cu $d = 45,0$ cm. concresce cu rețelele teruice - se recomandă a fi tăiat;

- sbr. Voluntarilor nr 53-55, crește un arbore de specie Plop, $D = 98,0$ cm, tulpina concresce cu rețelele teruice;

- sbr. Testimoniului nr 2-4; vis-a-vis crește un arbore de specie Salcâm $D = 28,0$ cm - concrescut cu leavă;

- sbr. Arbore 74-76. Un arbore de specie Vișiu, $D = 13,0$ cm concrescut din lăstărie și seminție, creșterea împiedicată în răsădirea rețelelor teruice; Un arbore de specie Cizeș, $D = 20,0$ cm - ramurile sunt ramificate în leavă - curățirea ramurilor;

La hotarul GET nr 9 sbr. la Arbore 74 și sbr. Arbore 68 (teren proprietate privată nr. cadastral 03001110199), pe sectorul proprietate APJ, teren cu hotare nedelimitate crește un arbore de specie Nuc, $D = 60,0$ cm, tulpina concrescută cu rețelele teruice;

- sbr. Ștefan cel Mare 13. Un arbore de specie Alinau, $D = 17,0$ cm, tulpina concrescută cu rețelele teruice;

- sbr. Vlaicu 7, Un arbore de specie Nuc, $D = 18,0$ cm, tulpina înclinată și concrescută cu leavă;

- sbr. Independenței, 6. Un arbore de specie Ulm, $D = 64,0$ cm, ramura cu $d = 42,0$ cm concrescut cu leavă;

- sbr. Ștefan cel Mare 35. Un arbore de specie Dud cu $d = 10,0$ cm și un arbore de specie Dud, $d = 14,0$ cm, creșteri din seminție și lăstărie, tulpina înclinată; Un arbore de specie Nuc, $D = 21,0$ cm, tulpina înclinată și lipită de leavă; Vis-a-vis de sbr. Ștefan cel Mare 35 crește un arbore de specie Saphora, $D = 68,0$ cm, de tăiat brațul auxiliar cu $D = 8,0$ care este lipit de leavă.

- sbr. Ștefan cel Mare, 18. - lucrările au fost efectuate anterior

- sbr. Zărisa, 16, un arbore de specie Nuc, $d = 24,0$ cm, tulpina înclinată spre leavă "A. Cet-Vod"; Un arbore de specie Vișiu, bifurcat $d = 4,6,8,0$ cm, brațele cu $d = 40,6,0$ cm lipite de leavă;

La șpatele blocului locativ crește un arbore de specie Liliac cu $d = 9,0$ cm - lipit de leavă;

Anexa nr. 1

str. Larisa 10 și str. Strii 29 - lucrările anterioare efectuate.

str. Larisa, 8. Un arbore de specie Ulm, $D = 50,0 \text{ cm}$, tulpinii crescenți cu rețelele feruice;

str. Suceava 14. Un arbore de specie Nuc, bifurcat, $D = 6,0; 8,0 \text{ cm}$ și de fundamentul blocului, coroana concrescută în leavă;

str. Suceava, 3. Un arbore de specie Nuc, $D = 22,0 \text{ cm}$, curățarea ramurilor

str. Suceava, 1 - lucrările anterioare efectuate.

br. Kiev, 122-126. Un arbore de specie Hâr, $D = 17,0 \text{ cm}$ și un alt-
re de specie Vișin, $D = 14,0 \text{ cm}$ - curățarea ramurilor; - ogradă comună

f. Meclai 47-49. Un arbore de specie Nuc, $D = 42,0 \text{ cm}$, se
necesită curățarea ramurilor schelțare cu $D = 22,0 \text{ cm}$ (ogradă comună)

str. Lupșeneanu 6. Un arbore de specie Hâr, $D = 47,0 \text{ cm}$
crescenți cu leavă (arborele a fost examinat în cadrul

'emersiunii primăriei m. Bălți, nr P-03-13/4 din 05.01.2024; - ogradă comună)

str. Ștefan cel Mare 74 - Un arbore de specie Fieșin, $D = 9,6 \text{ cm}$
crescenți cu leavă (anterior exam. de către primăria m. Bălți.

nr. P-03-13/4 din 05.01.2024 - ogradă comună)

str. Ovidiu, 13. Un arbore de specie Tei, $D = 45,0 \text{ cm}$, tulpinii
lipite de rețelele feruice, de forțele armate (post hotel militar)
crește pe terit cu nr. cadastral 03002070373 - teren gestionat

br. Coroban, 2. Un arbore de specie Fieșin, $D = 49,0 \text{ cm}$, tulpinii concrescuți cu leavă;

br. Kiev 122-126 - Un arbore de specie Hâr $D = 17$, Vișin $D = 14,0$ - curăț. ramuri

z. Palade, 94-97 - Corcoduz bifurcat $D = 12,0$ și $15,0 \text{ cm}$ - tulpinii lipite de leavă

br. Bulgară 136/1 cresc arbori de specie Dud, bifurcat $D = 28,0 \times 36,0 \text{ cm}$
și $D = 16,0 \text{ cm}$, castan $D = 38,0 \text{ cm}$, tulpinii lipite de rețelele feruice.

arbore de specie Brad - ramurile de jos creează impediment în exploatarea
elelor - ridicarea coroanei.

z. Strii, 19 - lucrările anterioare efectuate.

z. B. Ștefan 23, vis-a-vis restaurant Surica un arbore de specie Ștefan
 $52,0 \text{ cm}$, concrescenți cu leavă

Patii intersecție str. M. Viteazii, doi arbori de specie Plop cu $D = 64,0$ și
 0 cm , tulpinii lipite de rețelele feruice.

z. Ada Strii, 19 - lucrările anterioare efectuate.

Rudeanu Elena

Crasnapan Vasile

Maheșcu Teodora

Lipovanu Vitalie

A "Cel-pod" de comună și P.H.A.S.A nr 1 să perfecteze pachetul de docu
și a obține autorizație pentru tăieri pentru arborii de specie



INSPECTORATUL PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

ИНСПЕКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

mun. Chișinău, str. Constantin Tănase, 9, tel. 022-22-69-41, mediu@ipm.gov.md

Subdiviziunea

подразделение

Inspeția pentru Protecția
Mediului Bălți

ACT DE INSPECTARE Nr. 027716/39
АКТ КОНТРОЛЯ

PRIVIND PROTECȚIA MEDIULUI ȘI FOLOSIREA RAȚIONALĂ A RESURSELOR NATURALE
ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

„ 19 ” 03 2024 ora 16⁰⁰ srb. B. Glavan, 5, mun. Bălți
data / число luna / месяц anul / год время locul încheierii / место составления

Subsemnatul, inspectorul de stat al mediului Kudoleva Elena - inspector / srb.
Я, государственный инспектор окружающей среды Кудолева Елена - инспектор / сrb.
numele, prenumele / Ф. И. О. / funcția / должность

Cișinău IPM Bălți, Crașkajou Vasile - insp. princ. IPM Bălți

În prezența Mareșea Irina - inginer în domeniul protecției mediului
В присутствии Мареșеа Ирина - инженер в области защиты окружающей среды
numele, prenumele / Ф. И. О.

SA „Cet-Nord” - Biroușo Maxim - manager SA „Cet-Nord”
Funcția reprezentantului obiectului controlat / должность представителя проверяемого объекта

Cu participarea Olaz Svetlana - inginer spații verzi
С участием Олаз Светлана - инженер зеленых пространств

IPM „Amplasarea Teritoriului și Spații Verzi”

Am efectuat controlul de stat privind protecția mediului și utilizarea rațională a resurselor naturale:
произвёл государственную проверку по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов:

spații verzi

Denumirea componentului natural / наименование природного компонента

La act de examinare a demersului primăriei mun. Bălți
denumirea obiectului controlat, subordonarea departamentală / наименование проверяемого объекта, его ведомственная принадлежность

În rezultatul controlului s-a constatat: nr. P03-13/726 din 07.03.2024
Проверкой установлено:

Controlul a fost efectuat în baza solicitării primite de la Primăria mun. Bălți nr. P03-13/726 din 07.03.2024, și se găsește la IPM Bălți cu nr. 22 din 14.03.2024 cu privire la examinarea spațiilor verzi din zona de protecție a rețelelor terestre a agenției economice SA „Cet-Nord”.

În prezența comisiei sus indicate au fost examinate starea spațiilor verzi din zona de protecție a rețelelor terestre amplasate pe teritoriul ^{limbii ruse} Instituției de Educație Timpurie nr. 23,

și srb. Matinoșchi, nr. 16, mun. Bălți, nr. cadastre. 03002130059, s-a constatat (arborii examinați cresc în exteriorul 7ET nr. 23 (împo gard).

- Un arbore de specie Arțar american, D=22,0cm - conservat cu traseu terestru, felșină înclinată;

- Un arbore de specie Arțar american, D=19,0cm - conservat cu traseu terestru

- Un arbore de specie Arțar, D=17,0cm, la baza felșinii - scârșă, conservat

ardul ~~de~~ nr 23 și traseul termic; doi arbori arțar - $D = 8,0; 9,0$ cm - conștienți cu traseu
arbori de specie Arțar, $D = 10,0$ cm și $12,0$ cm, inclinați 50° spre traseu termic.
arbori de specie balșam, $D = 33,0$ cm, la baza trunchiului prezintă scorbură, ramura $D = 200$
mm pe traseu termic, ramurile $12,0$ cm și $10,0$ cm uscate.

arbori de specie balșam, $D = 16,0$ cm, trunchiul inclinat spre traseu termic.
nu s-a indicat creșterea impedimentelor subținerii și exploatarea traseului
de, se recomandă a fi tăiați.

altele pe sectorul dat cresc cinci arbori de specie Arțar cu $d =$
 $14,0; 14,0; 12,0$ și un ^{trunchi este} bifurcat $d = 16; 17,0$ cm, un arbore de specie Căscădă
real $d = 6; 7,0; 20,0$ cm și un arbore de specie balșam cu $d = 19,0$ cm -
măsurile din coroana arborilor atârnă pe traseul termic
necesită lucrări de curățare a ramurilor.

nări speciale Pozele foto se anexează către Actul de inspecție.

IE ОТМЕТКИ se consențează explicații, anexa etc. / записываются пояснения, приложения и т.д.
Actul din situația creată este necesar de perfectat pachetul de documente
cu a primii Autorizație de tăiere a arborilor examinați, de la Agenția
regională în conformitate cu Legea 239 din 08.11.2007 Regulul Vegetal

INDICAȚII OBLIGATORII:

Обязательные предписания:

A. "Cet Nord" să mențină deosebit de stricte ~~și~~ Amenajarea Teritoriului și Spațiului Verde
pentru a perfecta pachetul de documente pentru a primi Autorizație
de tăiere în fondul forestier și vegetația forestieră din afara fond. forest.
sa luăm în considerare să fie luate la evidență contabilă;
când tăiați să fie substituiți prin plantarea altor specii viabile
de arbori;

respectat regulile de protecție a muncii și exploatarea spațiilor verzi;
să finalizeze lucrările de aducere la ordine.

tuire: Rudeanu Elena

СИ: numele prenumele executorului actului / Ф.И.О. составителя акта

semnătura / подпись

Kelevra Irina

titlul obiectului controlat / руководитель / представитель проверяемого объекта

semnătura / подпись

Caș Svetlana

numele participanților la control / участвующих в проверке

semnătura / подпись

Amajan Vasile

numele participanților la control / участвующих в проверке

semnătura / подпись

Zicenco Maxim

însoțită cu actul și a primit acest document spre executare
ознакомлен и принял к исполнению

L.ș./M.п.

ătorul / Reprezentantul obiectului controlat
итель / Представитель поровяемого объекта

șeful echipei SM Amenajarea Teritoriului și Spațiului Verde

подпись

numele prenumele / Ф.И.О.

semnătura / подпись



INSPECTORATUL PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

ИНСПЕКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
mun. Chișinău, str. Constantin Tănase, 9, tel. 022-22-69-41, mediu@ipm.gov.md

Subdiviziunea Inspekția pentru Protecția
подразделение Mediului Bălți

ACT DE INSPECTARE Nr. 027719/46
АКТ КОНТРОЛЯ

PRIVIND PROTECȚIA MEDIULUI ȘI FOLOSIREA RAȚIONALĂ A RESURSELOR NATURALE
ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

20 " martie 2024 ora 14⁰⁰ str. B. Glavan 5, mun. Bălți
data / число luna / месяц anul / год время locul încheierii / место составления

Subsemnatul, inspectorul de stat al mediului Rudeanu Elena, Crămăraș Vasile
Я, государственный инспектор окружающей среды numele, prenumele / Ф. И. О. / funcția / должность
inspector principal de stat al mediului ai IPM Bălți

În prezența Macreșca Teina - inginer în domeniul protecției mediului
В присутствии numele, prenumele / Ф. И. О.
Băcișeanu Maxim - maior SA „Cet-Nord”
Funcția reprezentantului obiectului controlat / должность представителя проверяемого объекта

Cu participarea Cișlaș Svetlana - inginer spații verzi SA „AT și SU Bălți”
С участием

Am efectuat controlul de stat privind protecția mediului și utilizarea rațională a resurselor naturale:
произвел государственную проверку по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов:

spații verzi

Denumirea componentului natural / наименование природного компонента

La Act de examinare a demersului primăriei m. Bălți
denumirea obiectului controlat, subordonarea departamentală / наименование проверяемого объекта, его ведомственная принадлежность

În rezultatul controlului s-a constatat: nr 03-13/426 din 07.03.2024
Проверкой установлено:

Comisia sus indicată a examinat solicitarea
primăriei mun. Bălți nr 03-13/426 din 07.02.2024, înle-
găsurată la IPM Bălți cu nr 282 din 14.03.2024 și
uzina câștigă s-a constatat:

Pe teritoriul proprietate publică pe sectoarele indicate
în act, există măsură de proiect arbori care
deteriorează rețelele termuice a SA „Cet-Nord”, creștând
impedimente întreținerii într-o stare tehnică de
exploatare a rețelelor termuice, se necesită defri-
zarea arborilor conștient și cu rețelele termuice pe
următoarele adrese:

- ✓ - Colesov 19, viz-a-viz de blocul de locuit, alături de
sauca „Dacul” - colesov 21A există un arbore de specia Corodus, e în-
lunat (D=10,0; 17,0; 20 cm) - curățarea ramurilor din julino 200cm

- Un arbore de specie Arțar, e bifurcat ($D = 31,0; 32,0 \text{ cm}$), brațul de 32,0 inclinat 20° spre partea inferioară, rădăcina are un șpru rădăcină tercio la baza trunchiului, rădăcina cu lung = $25,0 \text{ cm}$
- Un arbore de specie Corcodor, $D = 9,0 \text{ cm}$. coroana ramif pe razele tercio
- sbr. Malinowski, 8 - lucrările anterioare efectuate;
- sbr. Malinowski, 1 - lucrările anterioare efectuate;
- sbr. ^{cu castani} ~~Fr. Boiedou~~ 1-1A. Un arbore de specie Plap, $D = 158,0 \text{ cm}$, anterior în coroana rădăcină urma rădăcinii inferioare, trunchiul convergent cu brațul
- sbr. Ciampin 2, paralel cu sbr. Decabal 127, crește rădăcină de specie Liliac - necesită curățirea ramurilor;
- sbr. Ciampin 4, crește rădăcină de vârnă, arțar, frasin, $D = 1,0 - 5,0 \text{ cm}$ - curățire
- sbr. Cstaf - 7A, un arbore specie Frasin cu 7 trunchi de la 4,0 la 6,0 cm - coner. raze
- sbr. Ciampin 26, Arbore de specie Mec. bifurcat, $D = 45,0$ și $15,0 \text{ cm}$, coroana inferioară. coroană

Însemnări speciale

Особые отметки

(continuarea actului nr. 1)

se conspungează explicații, anexa etc. / записываются пояснения, приложения и т.д.

Pezele foto a arborilor examinați

Realiza curățirea ramurilor până la $1/3$ din coroana arborilor sau tăieri de igienă a arborilor care constituie impediment pentru pășunarea animalelor - prin notifi care

INDICAȚII OBLIGATORII:

Обязательные предписания:

08.11.2007, Regulă Vegetal, art. 26

1. De perfectat pachetul de documente pentru a primi autorizație pentru perfectarea pachetului de documente pentru a primi autorizație pentru tăieri în fondul forestier și vegetația forestieră în afara fondului forestier;
2. Măsa lunară să fie luată la evidență contabilă;
3. Arborii tăiați să fie eliminați prin plantarea altor specii de arbori stabili;

4. De respectat regulile de protecție a mediului și exploatarea spațiilor verde

5. După finalizarea lucrărilor de aducere la starea normală în ordine

6. SA / Cet Nord, în calitate de membru, către gestionari de teren după perfectarea pe

Semnăturile:

Подписи:

numele prenumele executorului actului / Ф.И.О. составителя акта

semnătura / подпись

Măheșcuțu Ștefan

reprezentantul obiectului controlat / руководитель / представитель проверяемого объекта

semnătura / подпись

Cosmașcu Vasile

numele prenumele participanților la control / участвующих в проверке

semnătura / подпись

Cișlaș Svetlana

numele prenumele participanților la control / участвующих в проверке

semnătura / подпись

Birjumeșu Mariu

A luat cunoștință cu actul și a primit acest document spre executare

А актом ознакомлен и принял к исполнению

Conducătorul / Reprezentantul obiectului controlat

руководитель / Представитель проверяемого объекта

L.ș./M.п.

De faamil adică M. AF SUBAL

инструкция / должность

numele, prenumele / Ф.И.О.

semnătura / подпись

Continuarea actului de inspectare nr. 024719 din 20.03.2024

- sbr. Bulgară 142-146. Un arbore de specie Pin, $D=40,0\text{cm}$, ramurile de la baza coroanei necesită a fi curățate = deteriorate, seaua SA „Cetibad” - ridicarea coroanei;

Un arbore de specie Nuc, $D=15,0\text{cm}$ - curățarea ramurilor; sbr. Bulgară 142. doi arbori de specie Nuc, $D=20,0; 22\text{cm}$ - curăț. ramuri - sbr. Bulgară nr 142. La șaftele casei crește un arbust de liliac - curățarea ramurilor.

- sbr. Bulgară 136/3. Un arbore de specie Ulm, în șaftele magaziniului. Trunchi în fața depozitului. Arborele este bifurcat $D=20,0; 9,0\text{cm}$, coroana concrescută în seauă. Un arbore de specie Uzor, bifurcat, $D=9,0; 9,0\text{cm}$ crește în apropierea seauă și un arbore de specie Măz, $D=12,0\text{cm}$ crește în apropierea rețelelor termice;

- sbr. Lesceico 28. Un arbore de specie Pin, $D=58,0\text{cm}$, crește la șaftele blocului locativ - curățarea ramurilor;

- sbr. Bulgară 80, viș-a-viș de scara nr 1 crește un arbore de specie Nuc, $D=18,0\text{cm}$ - ramurile concresc în rețelele termice - se recomandă curățarea ramurilor;

- sbr. Bulgară 92 - Un arbore de specie Pin, $D=42,0\text{cm}$ - curățarea ramurilor;

- sbr. Bulgară 104, Patru arbori de specie Vișin, $d=7,0; 6,0; 8,0; 8,0$ și un arbore de specie Vișin bifurcat, $d=7,8,0\text{cm}$ - tăierea arborilor, deosebit în preajma rețelelor crește lăstărie de vișin cu $d=0,5\text{cm}$ - se recomandă tăierea lor;

- sbr. Bulgară 102. Un arbore de specie Balie cu trei brațe $d=24,0; 28,0$ și 45cm - inclinat spre seauă - tăierea ramurii de $10,0\text{cm}$ din brațul diam = $45,0\text{cm}$;

- sbr. Bulgară 112, viș-a-viș de blocul locativ, crește un arbore de specie Nuc, $D=42,0\text{cm}$ - curățarea ramurilor;

- sbr. Paulou, 6, un arbore de specie Lărdos, $D=22,0\text{cm}$, coroana concrescută în rețelele termice; un arbore de specie Alnăut, $D=8,0\text{cm}$, crește lipit de seauă și un arbore de specie Porecolus, $D=3,0\text{cm}$ - lipit de seauă;

- Paulou 25 viș-a-viș de sbr. Turgheneu 2, crește un arbore de specie Nuc, $D=45,0\text{cm}$, se recomandă de tăiat ramura cu $d=36,0\text{cm}$ care este lipită de rețelele termice; Terenul este proprietate privată.

- sbr. H. Viteanu 57/2 - 59/2. Un arbore de specie Vișin, $D=10,0\text{cm}$ - curăț. ramuri;

anexa nr. 8

Un arbore de specie Ușin, $D=22,0\text{ cm}$, lipsit de razelele teruice, fulpinga eliminată.

str. Hajdeu 33, cinci arbori de specie ulm cu $d=100,0; 75,0; 75,0; 5,0; 60,0\text{ cm}$ - ramurile deteriorează razelele teruice - se recomandă curățarea ramurilor; trei arbori de specie Ulm cu $d=86,0; 15,0\text{ cm}; 72,0\text{ cm}$ - fulpinga concresce cu fulpinga - se recomandă tăierea arborilor, arborii cu $d=55,0\text{ cm}$ - uscat 70%

str. Hajdeu 35, doi arbori de specie Ulm, $D=38,0\text{ cm}$ - 85% uscat, un răș scheletar anterior tăiat și cu $D=32,0\text{ cm}$, 80% uscat, ramurile asociate anterior tăiate și pașii arbori de specie Ulm - curățarea și tăierea ramurilor ca să crească impedimentele la intrarea razelelor teruice

str. Hajdeu, 37. Trei arbori de specie Ulm cu $D=60,0; 42,0; 60,0\text{ cm}$. Rășurile arborilor deteriorează razelele teruice; Trei arbori de specie Ulm, $D=68,57,0; 42,0\text{ cm}$ - curățarea ramurilor; șapte arbori cu diametrul cuprins între $50-98,0\text{ cm}$ - curățarea ramurilor;

str. Hajdeu 45; șapte arbori de specie Ulm, $D=45,0\text{ cm}$ - înclinat, 10% uscat, anterior rupte ramurile scheletare, $D=45\text{ cm}$ - 100% uscat $D=65,0$ și 70 cm - 100% uscat; $D=75,0\text{ cm}$ - 100% uscat coroana anterior ruptă la $h=7,0\text{ cm}$ și doi arbori $D=65,0; 60,0\text{ cm}$ - se recomandă tăierea arborilor și șapte arbori cu $D=70,0; 85,0; 58,0; 65,0; 42,0; 18,0; 57,0\text{ cm}$ - curățarea ramurilor și deteriorează razelele teruice;

str. Pușkin 41-43: Un arbore de specie Ulm, $d=18,0$ fulpinga concrescută cu razelele teruice; Un arbore de specie Alăut, bifurcat, $D=12,0; 16,0$ fulpinga concrescută cu razelele teruice;

str. Pușkin, 46 - lucrările anterioare au fost efectuate;

str. Pușkin, 98. Pașii arbori: de specie Alăut, $D=20,0\text{ cm}$ - concrescut în gard, coroana concrescută cu scările, crescut din seminț și rășurile, un arbore de specie Ulm, bifurcat, $D=10,0; 12,0; 12,0$; un arbore de specie Alăut, $D=10,0\text{ cm}$ și un arbore de specie Păz $D=20,0\text{ cm}$. De-a lungul gardului crește lăstăriș cu $d=0,5\text{ cm}-1,0\text{ cm}$ care necesită lucrări de tăiere - agrada comună.

Ruderman Elena
Crasnăjoiu Vasile
Măchilău Teodor

Birincescu Maxim
Crista Svetlana

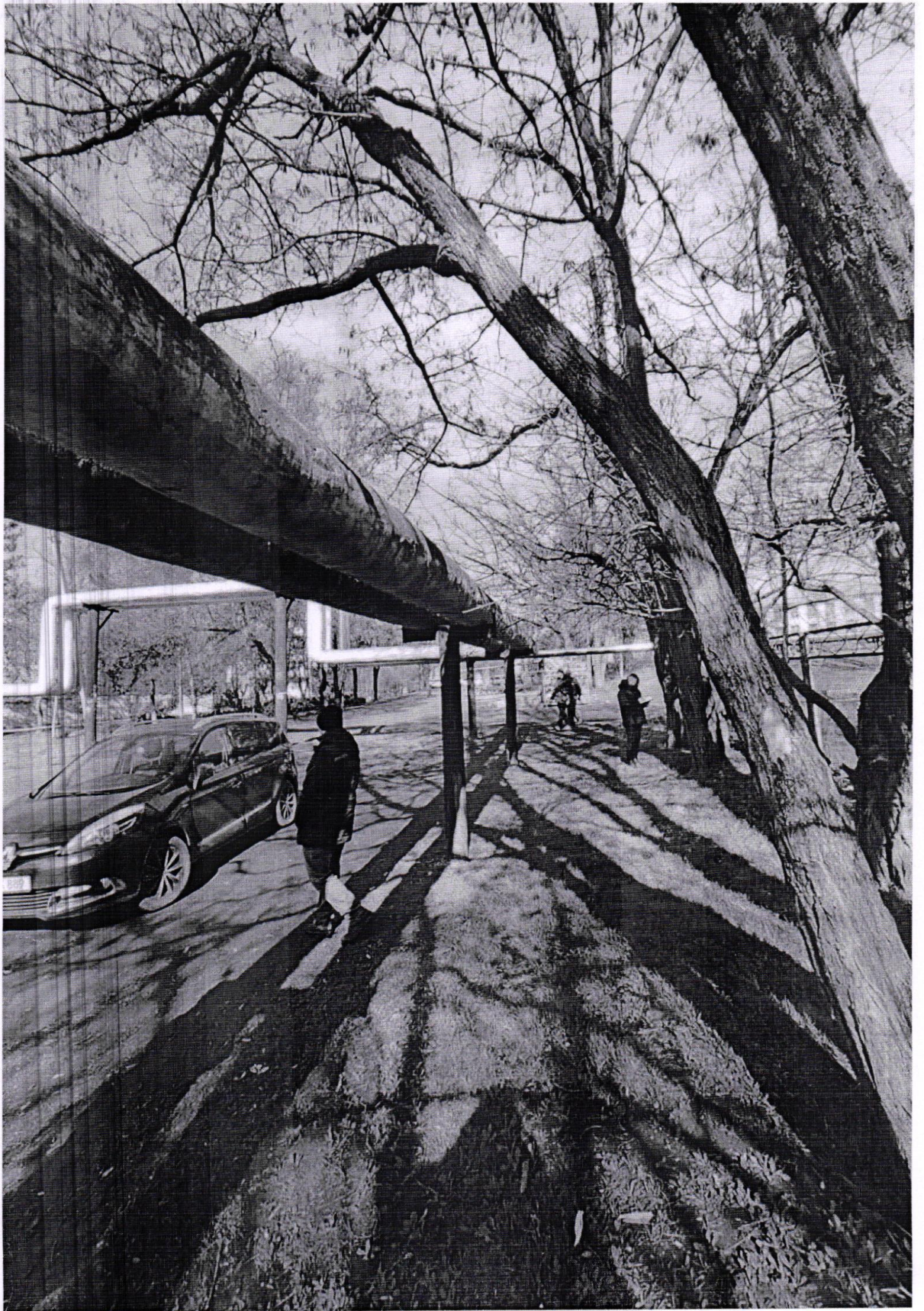
гг. Сорокин, 2

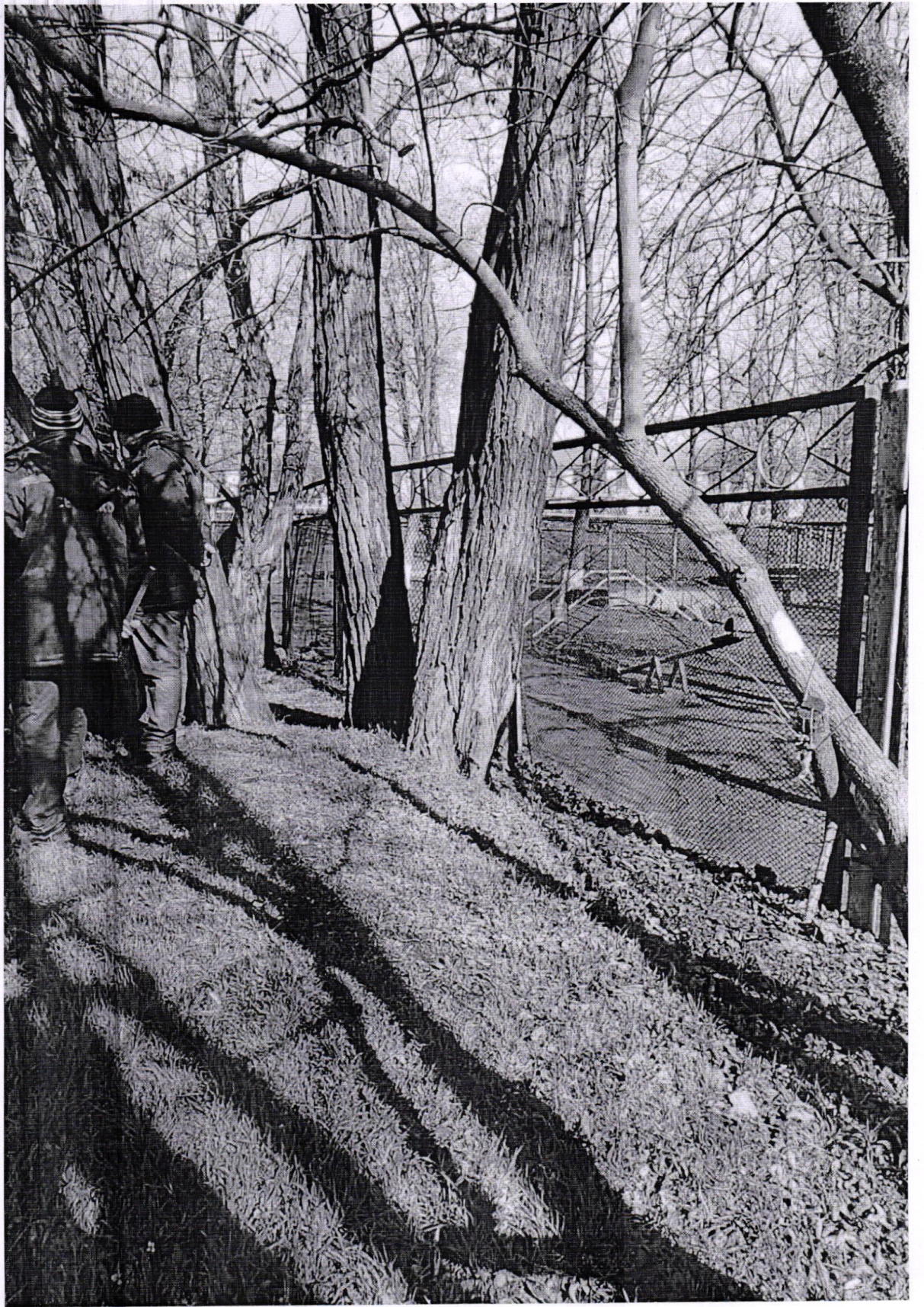


str. Malinovsky, 16

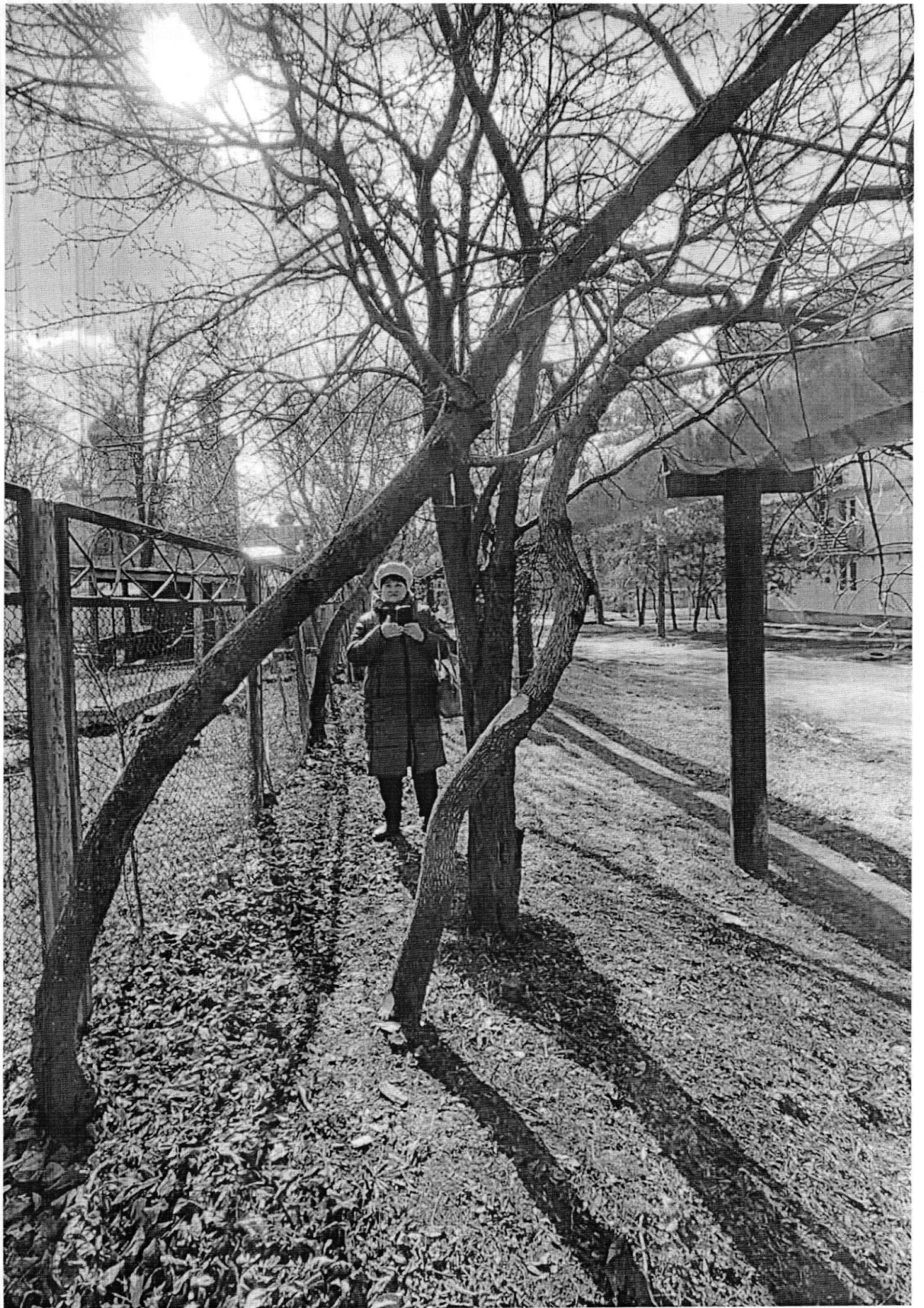
0019

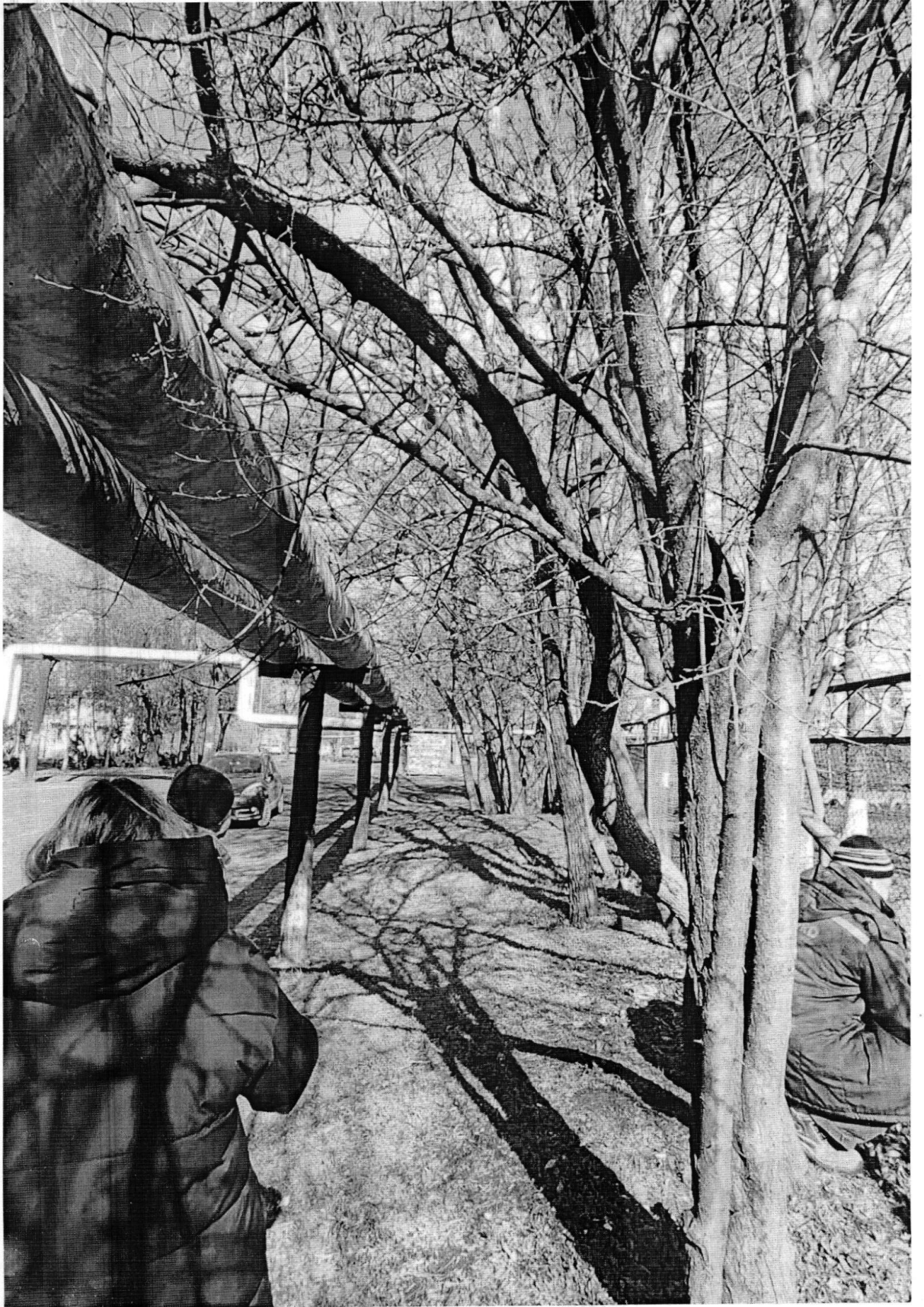


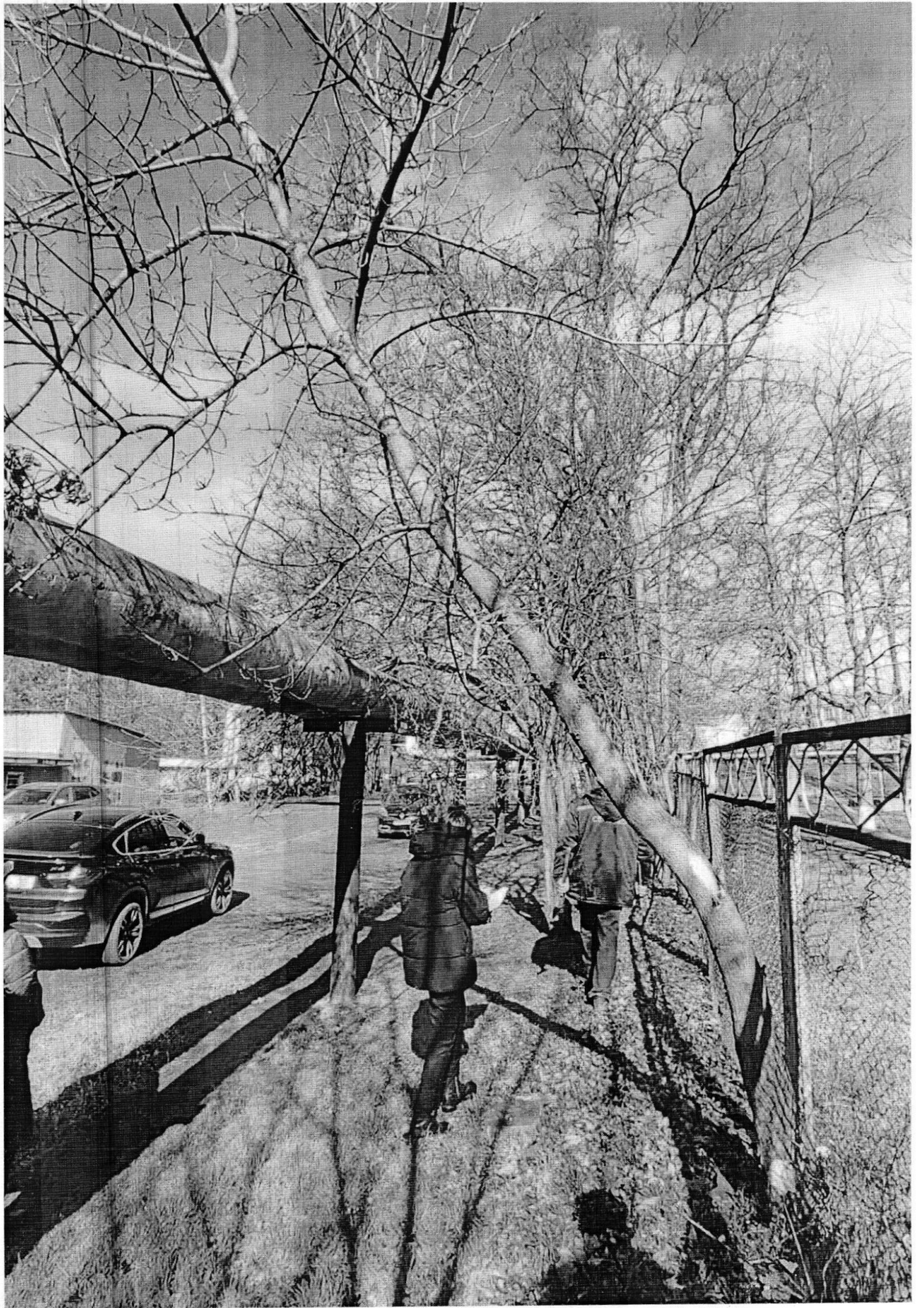


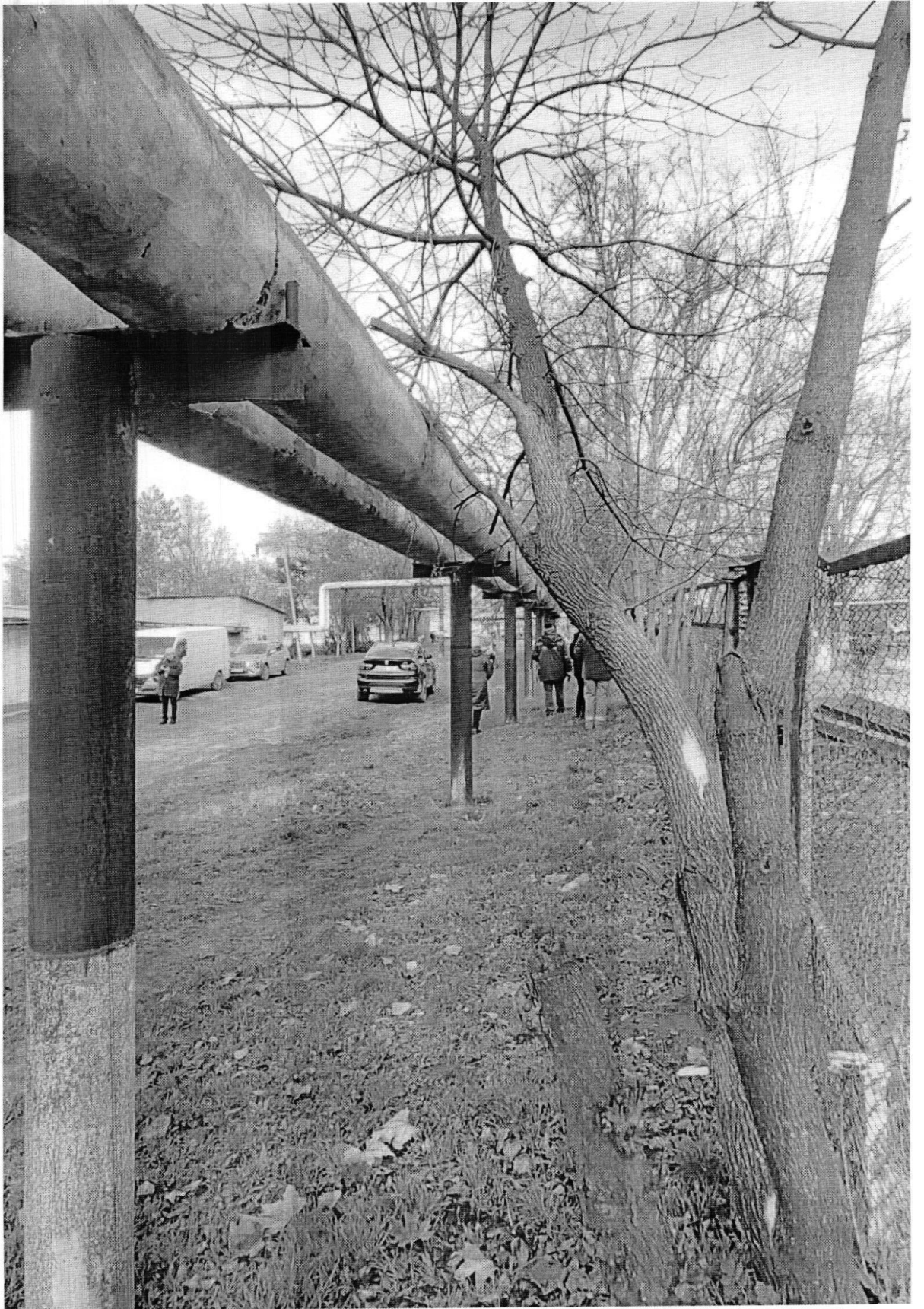




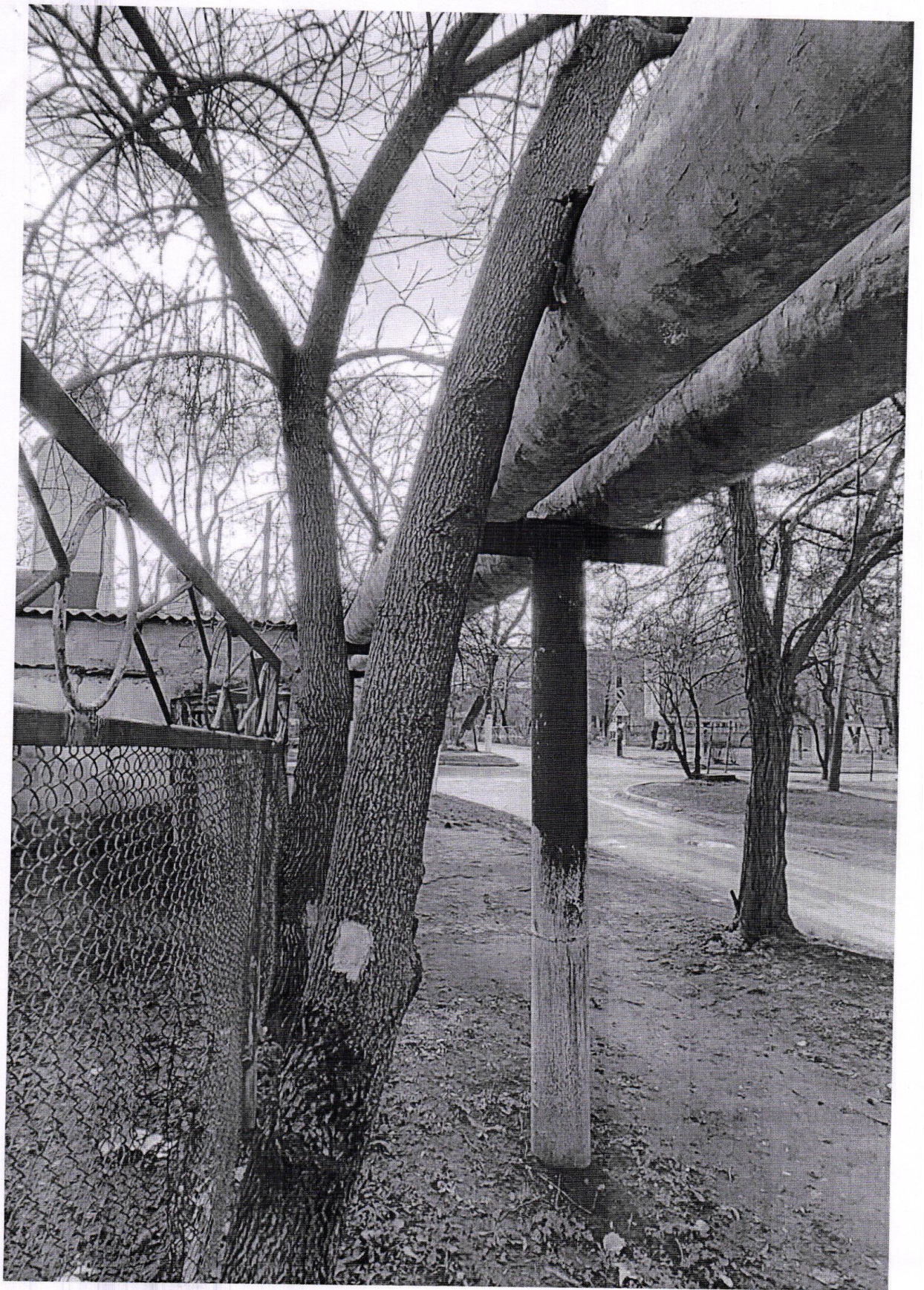














str. Kolesov, 19

4





5





Sto. Estefana, 7^a A^o

6



str. Bulgaro, 136/1





8

str. Bulgara, 136/3





9

St. Bulgare, 102



str. Pavlov, 6



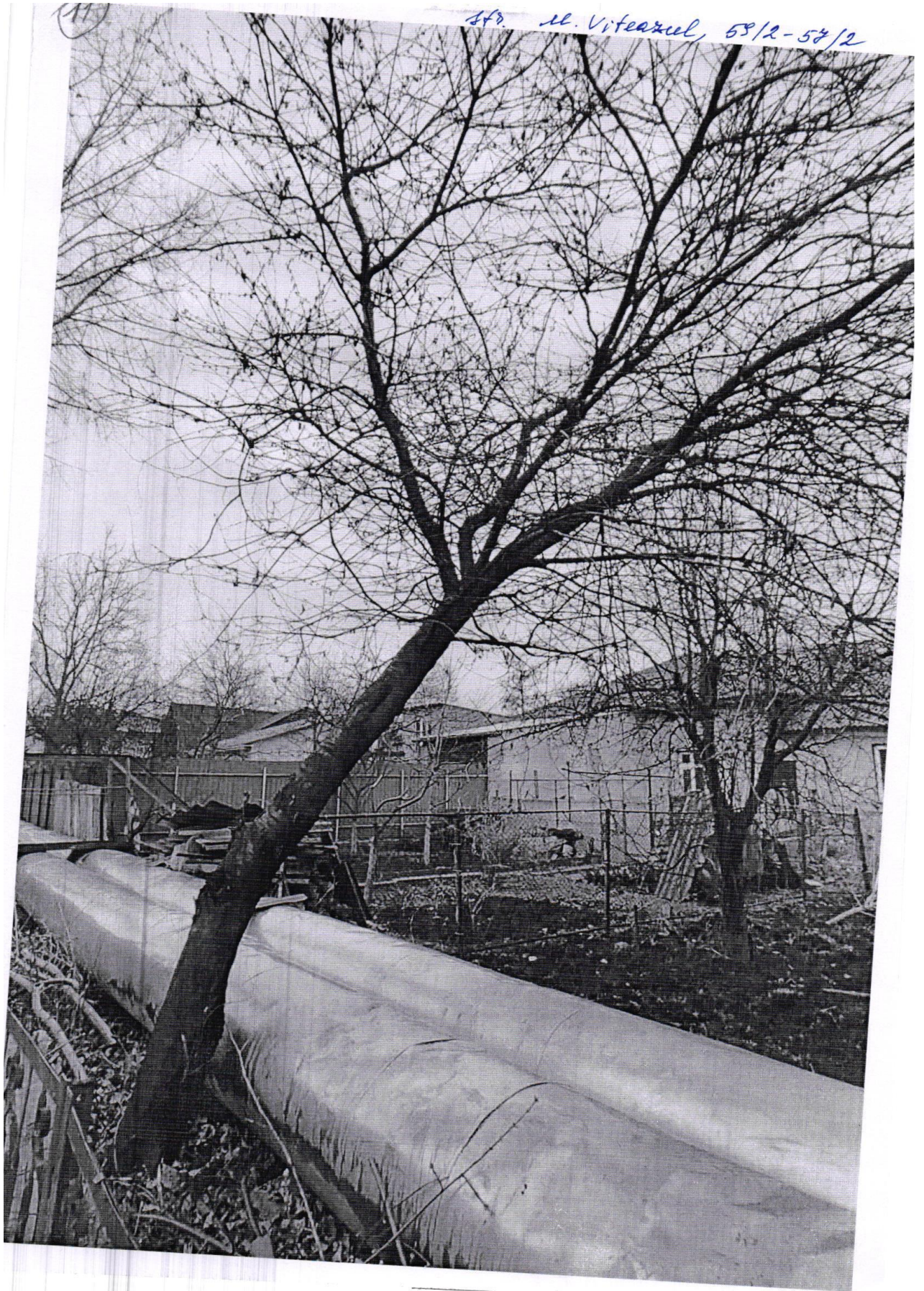






(11)

sf. ul. Viteazul, 58/2-58/2



str. St. Viteazul - Păcii

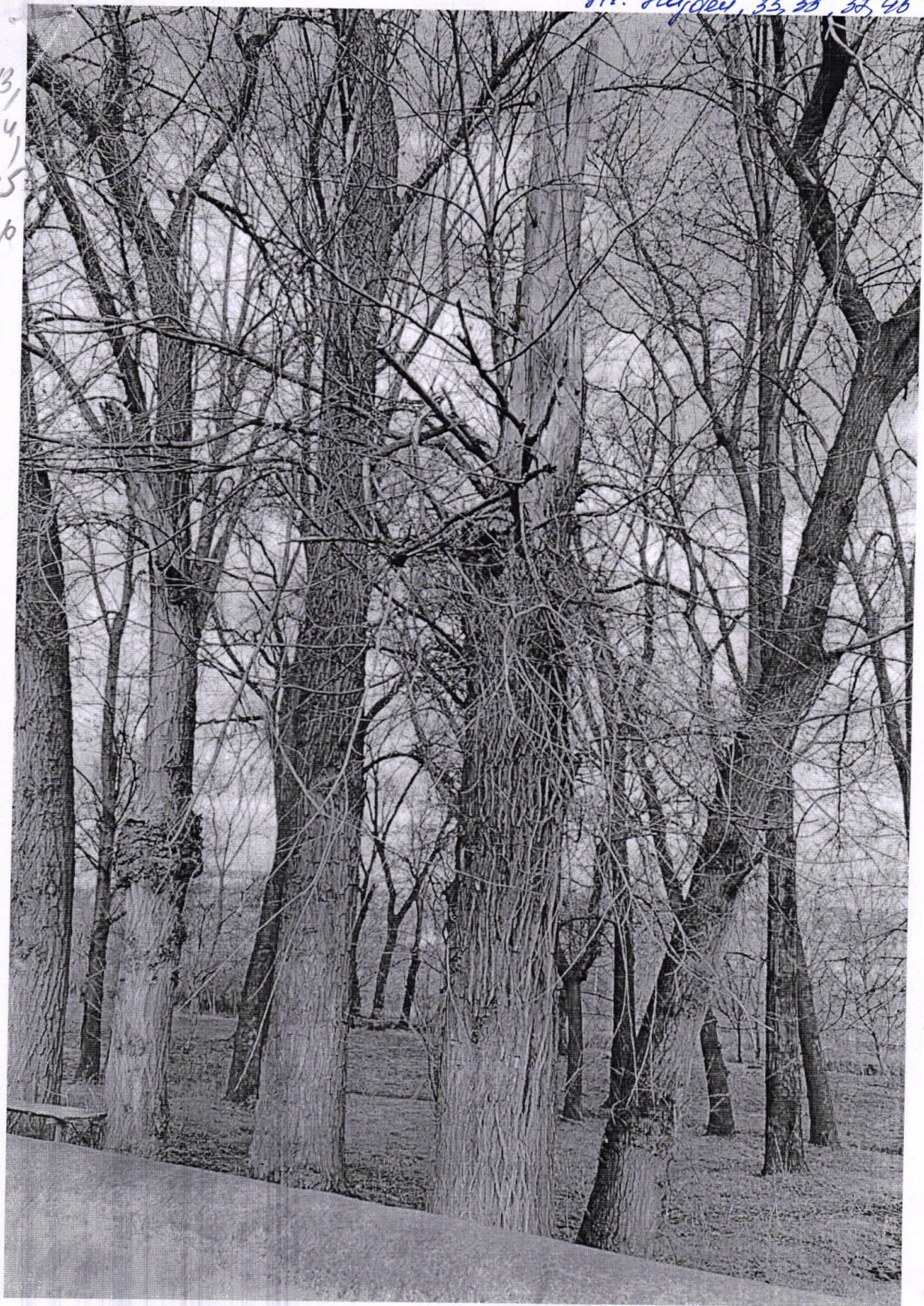
(12)



α

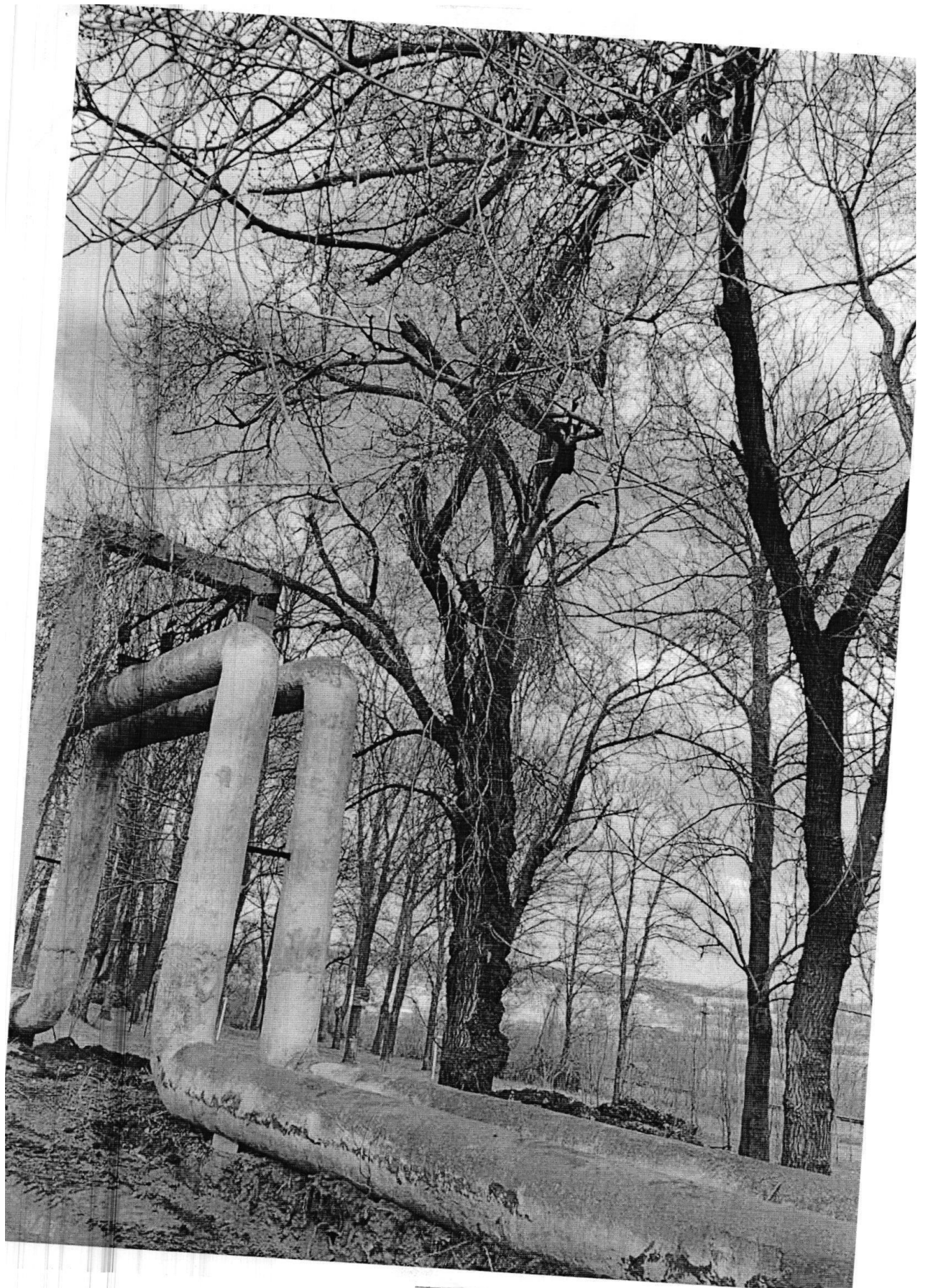
Str. Hojden, 33, 35, 38, 40

13,
14,
15
16

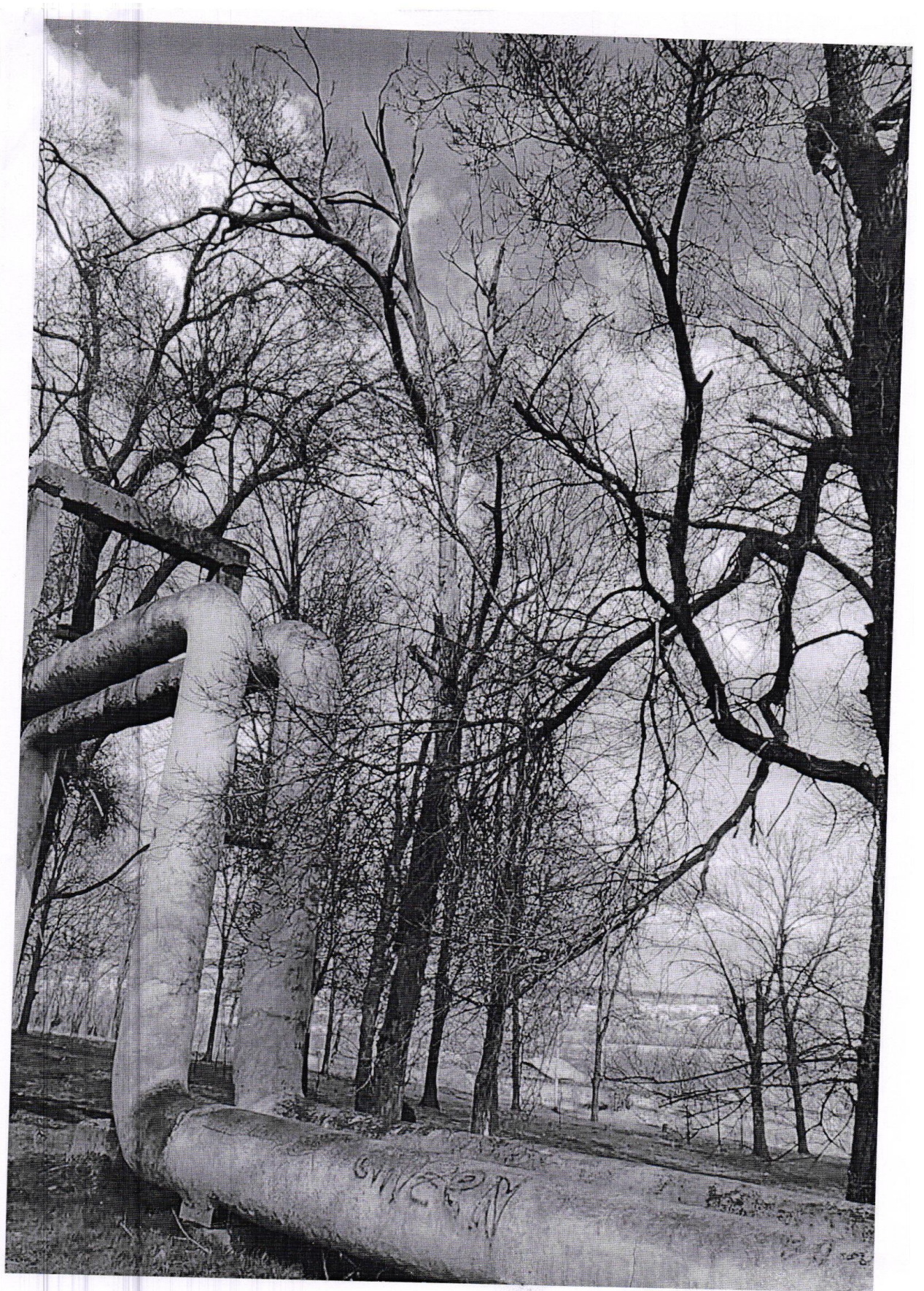


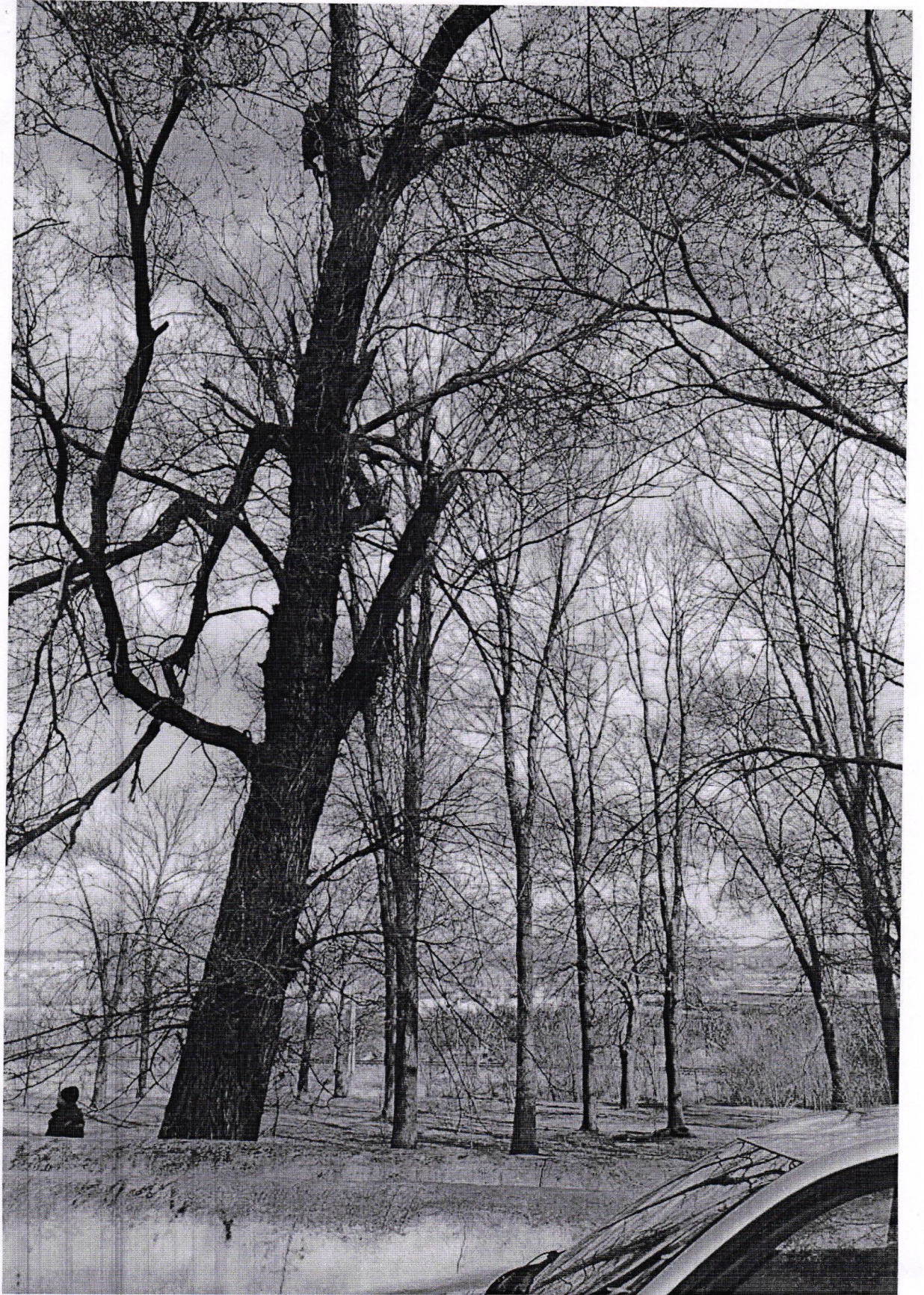


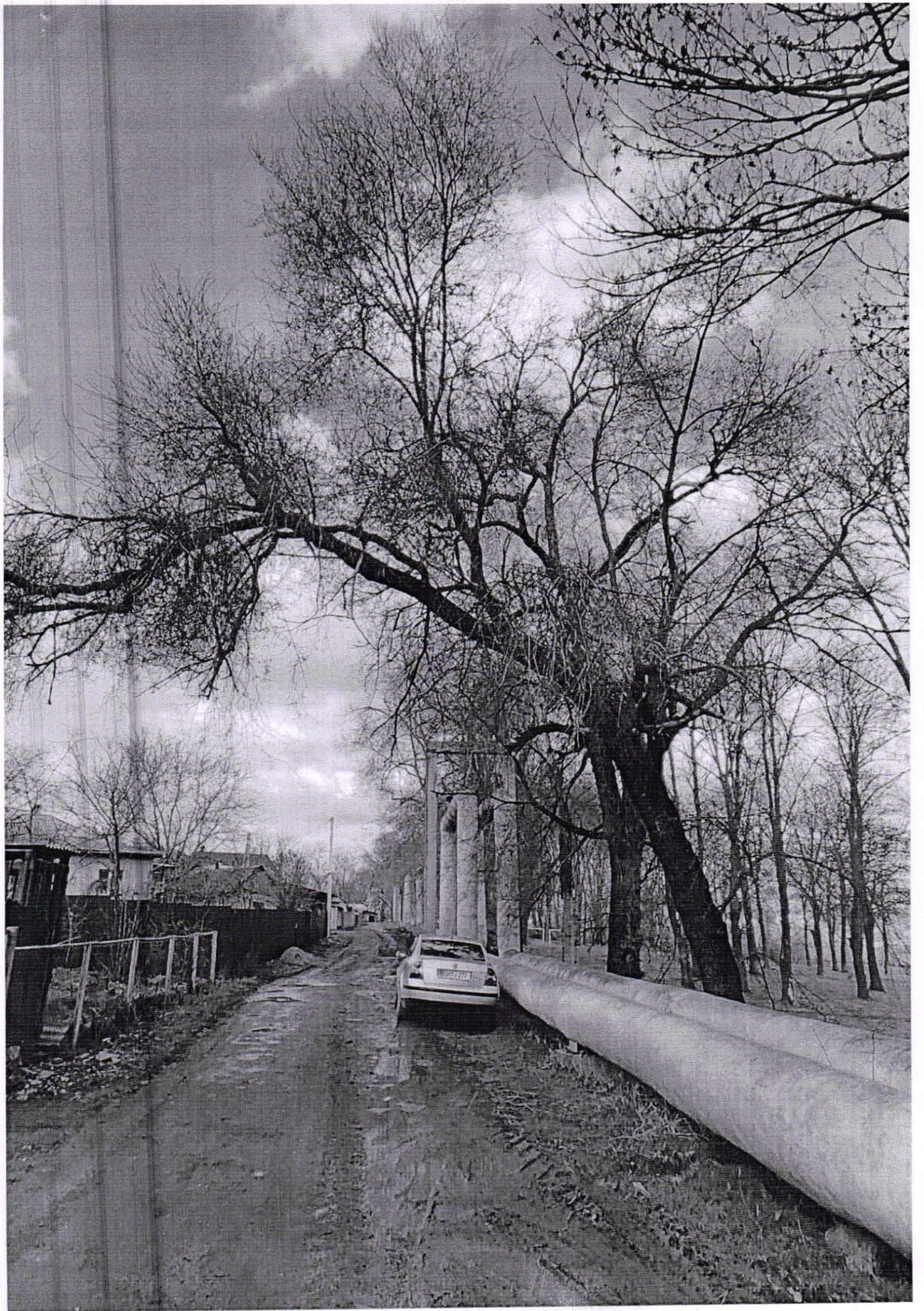


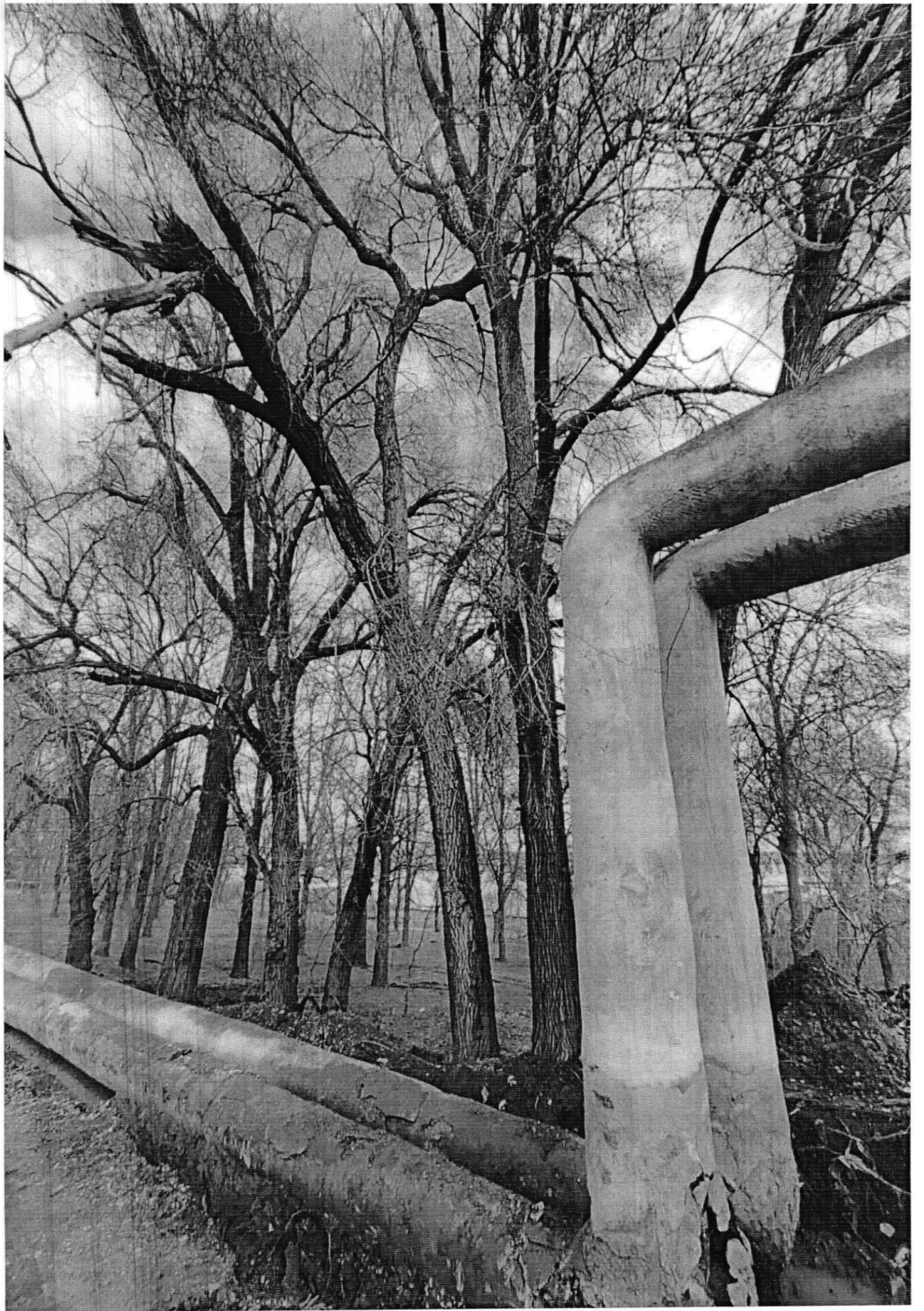






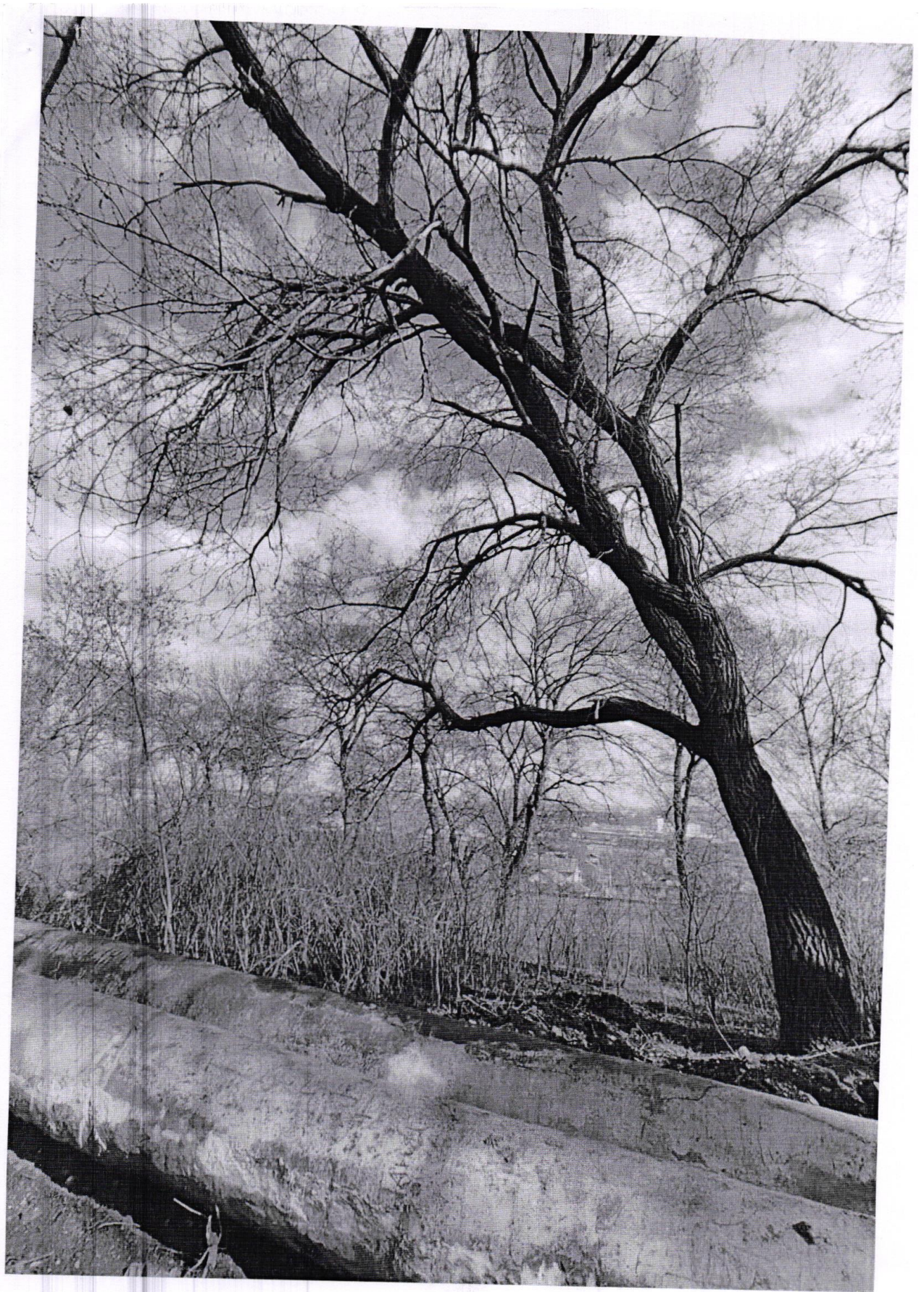




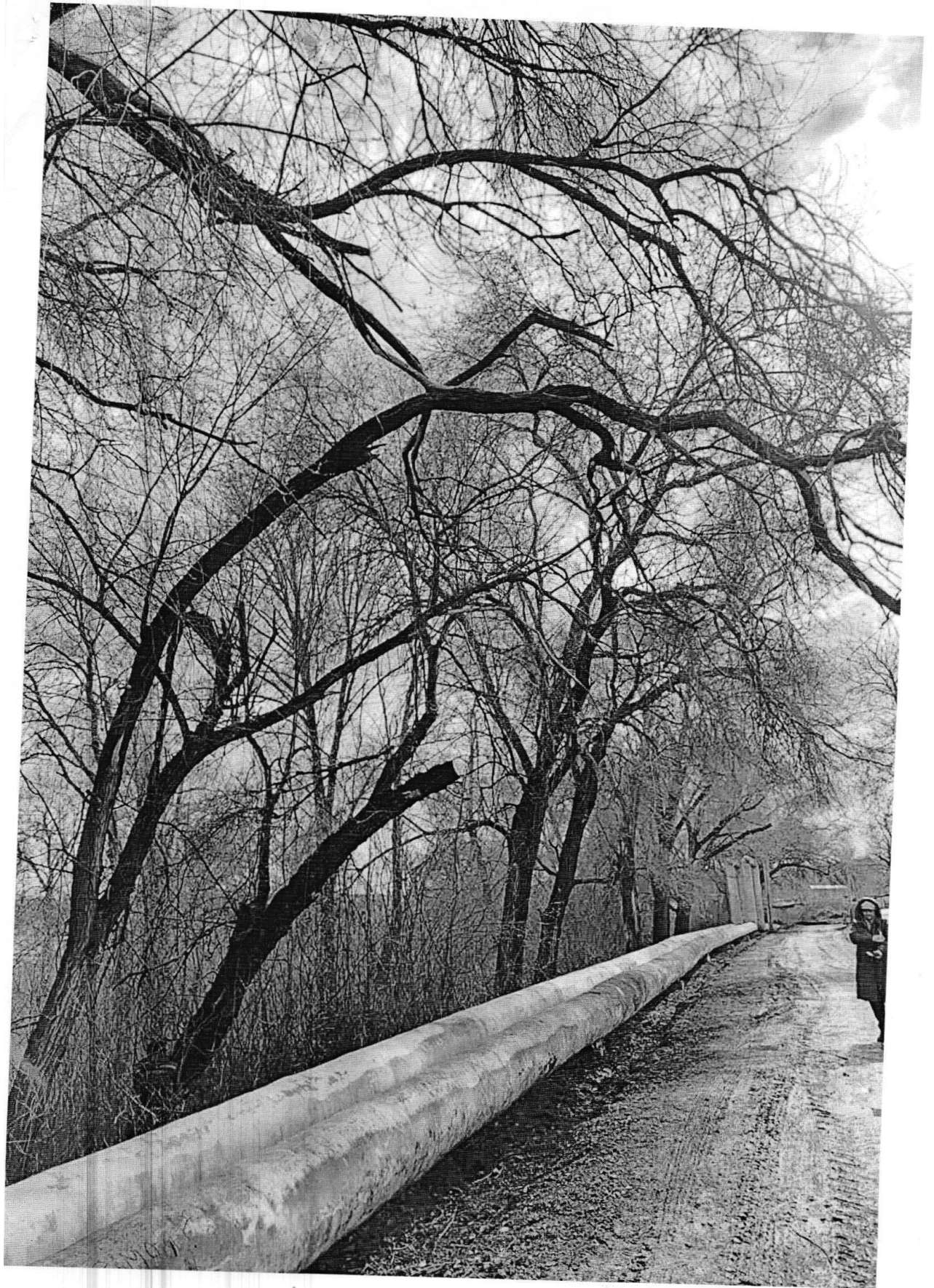


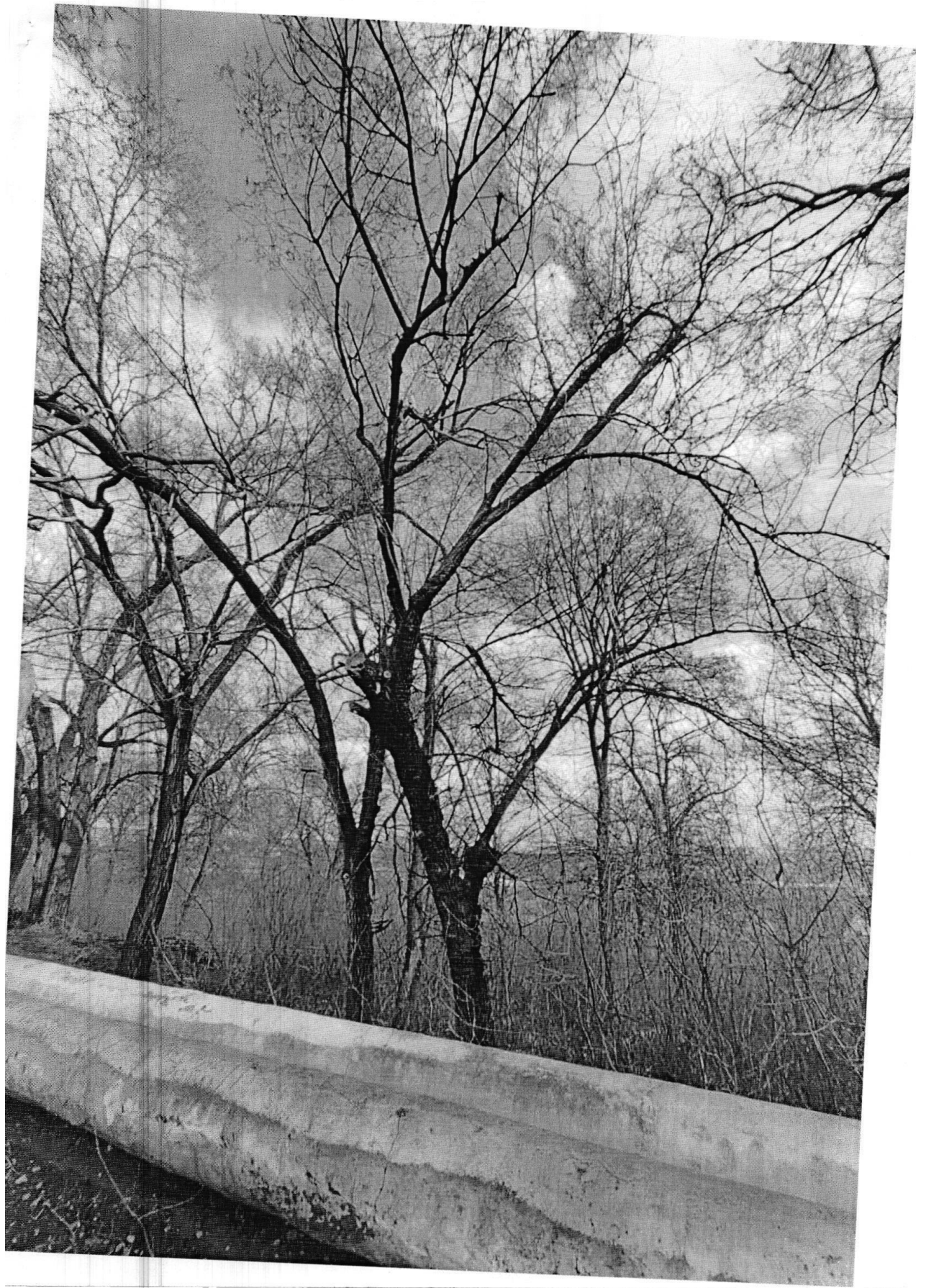






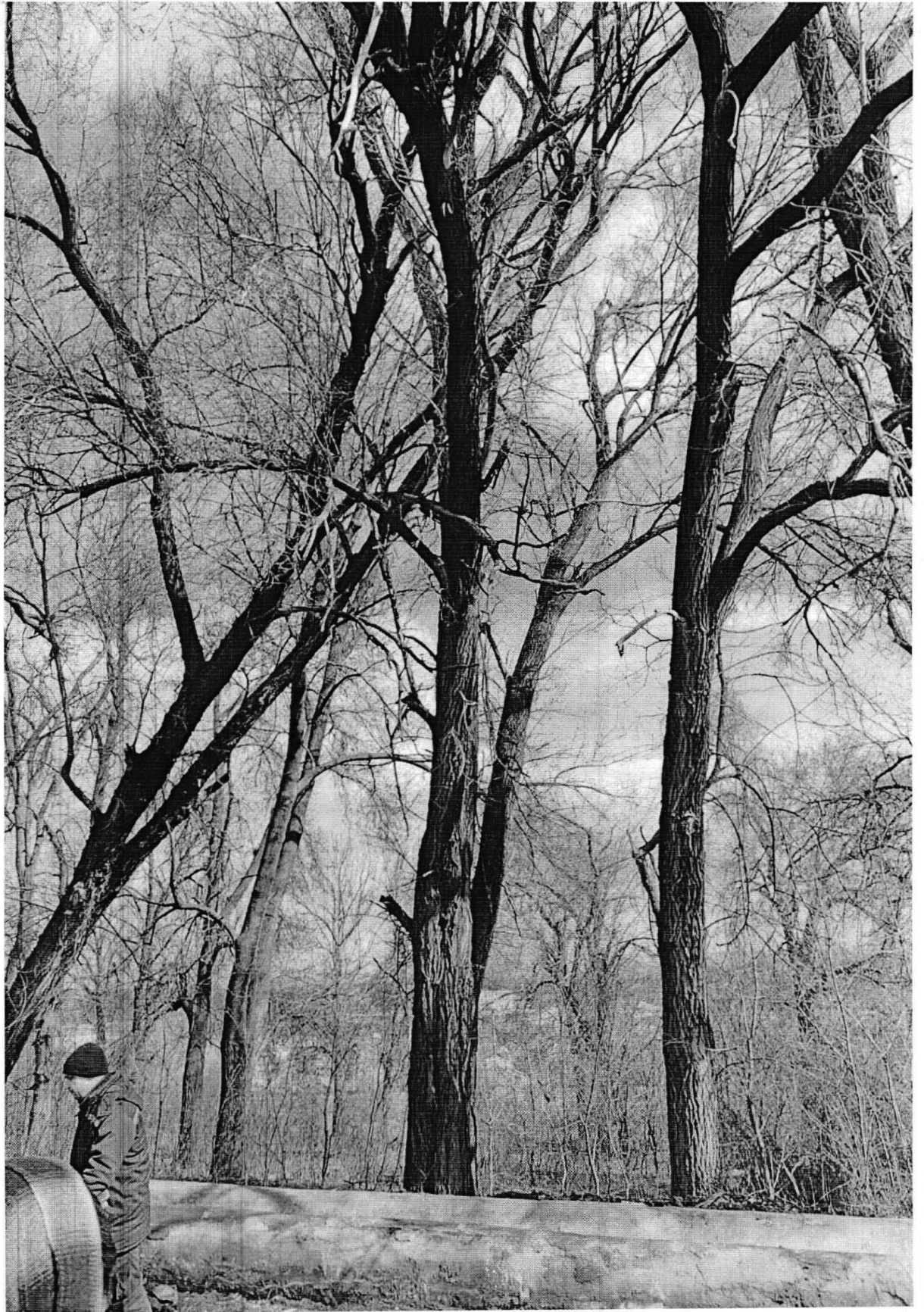












(17)

str. View, 6



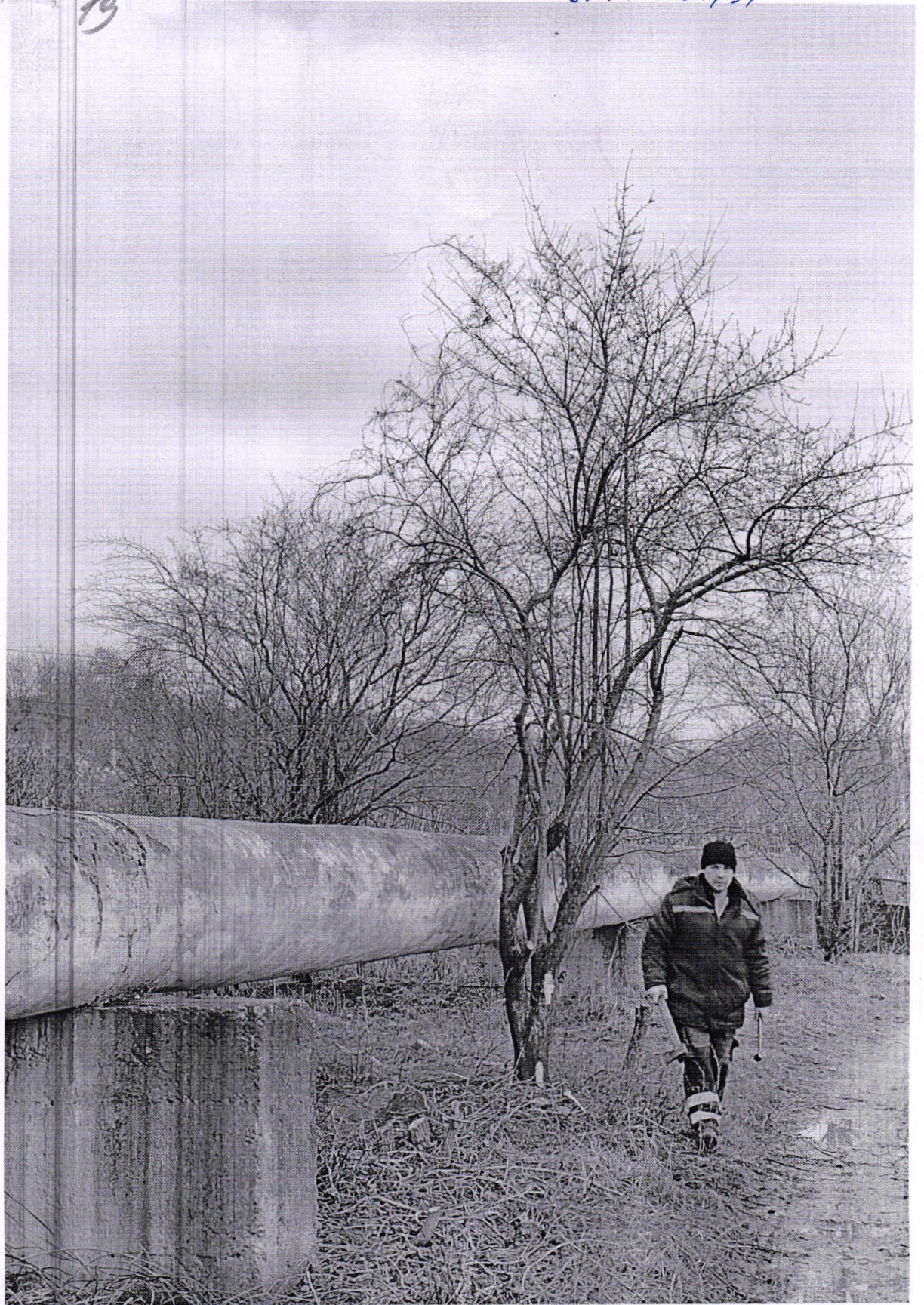
78

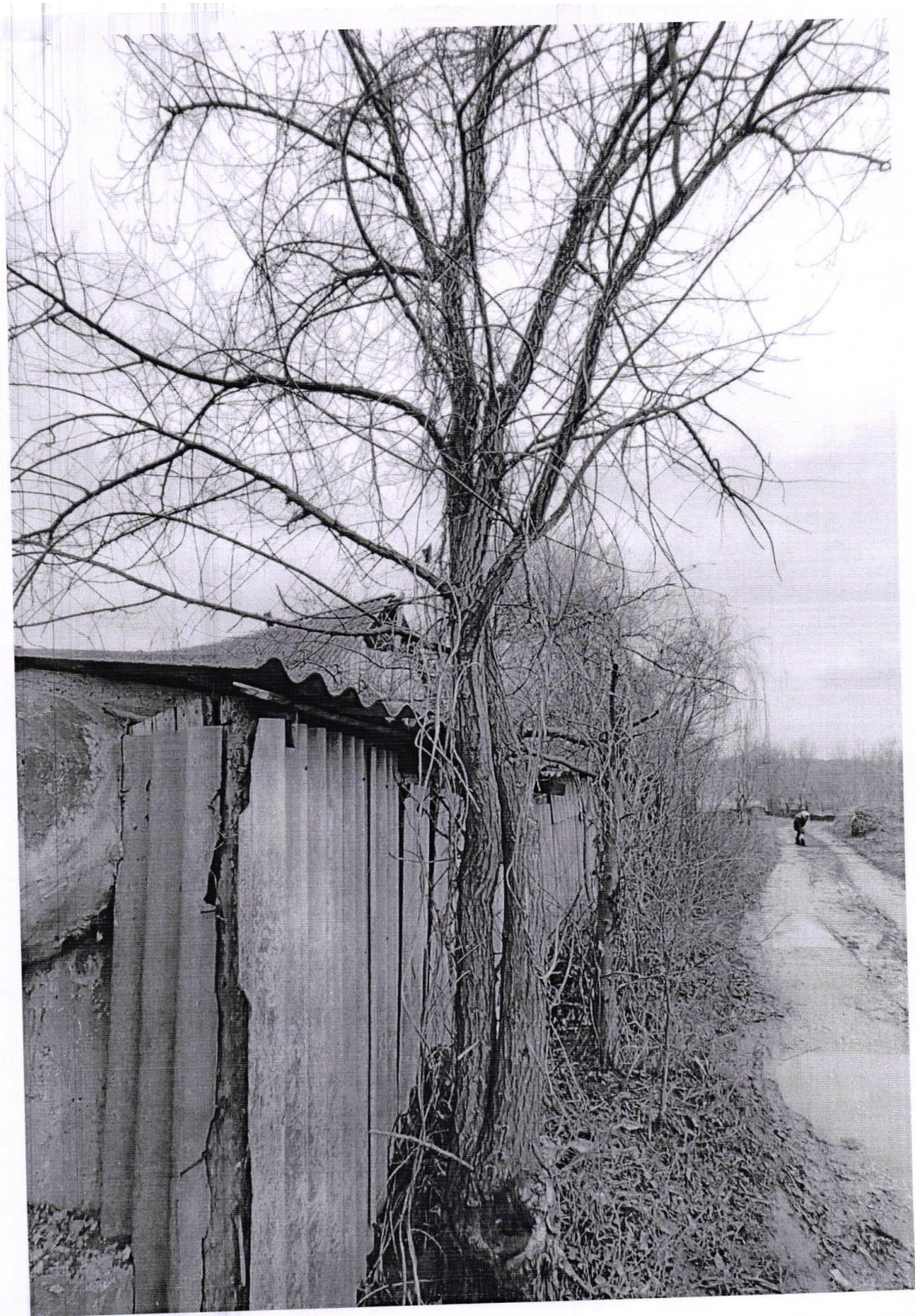
str. Vierer, 9

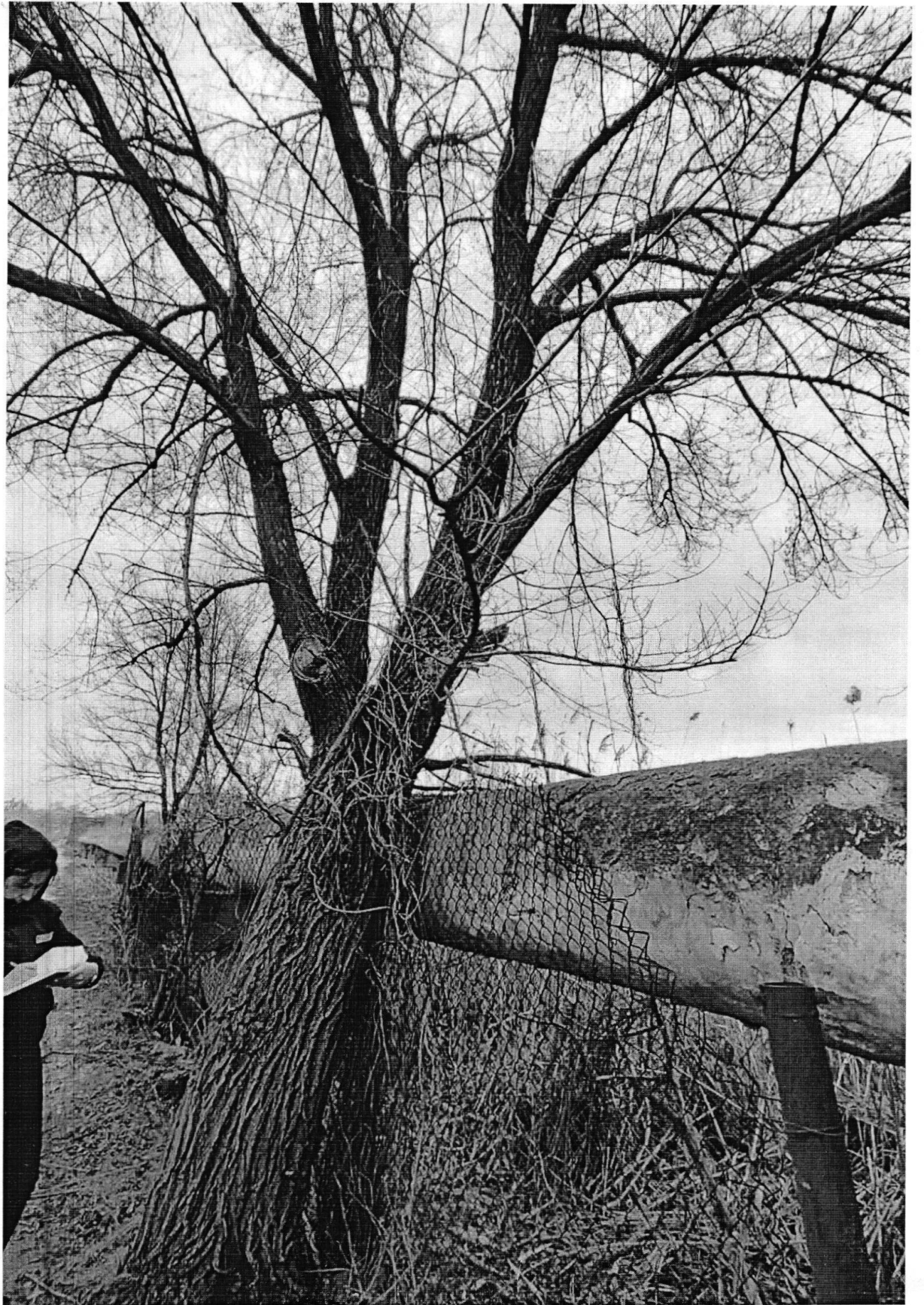


19

Mr. Paladi, 94

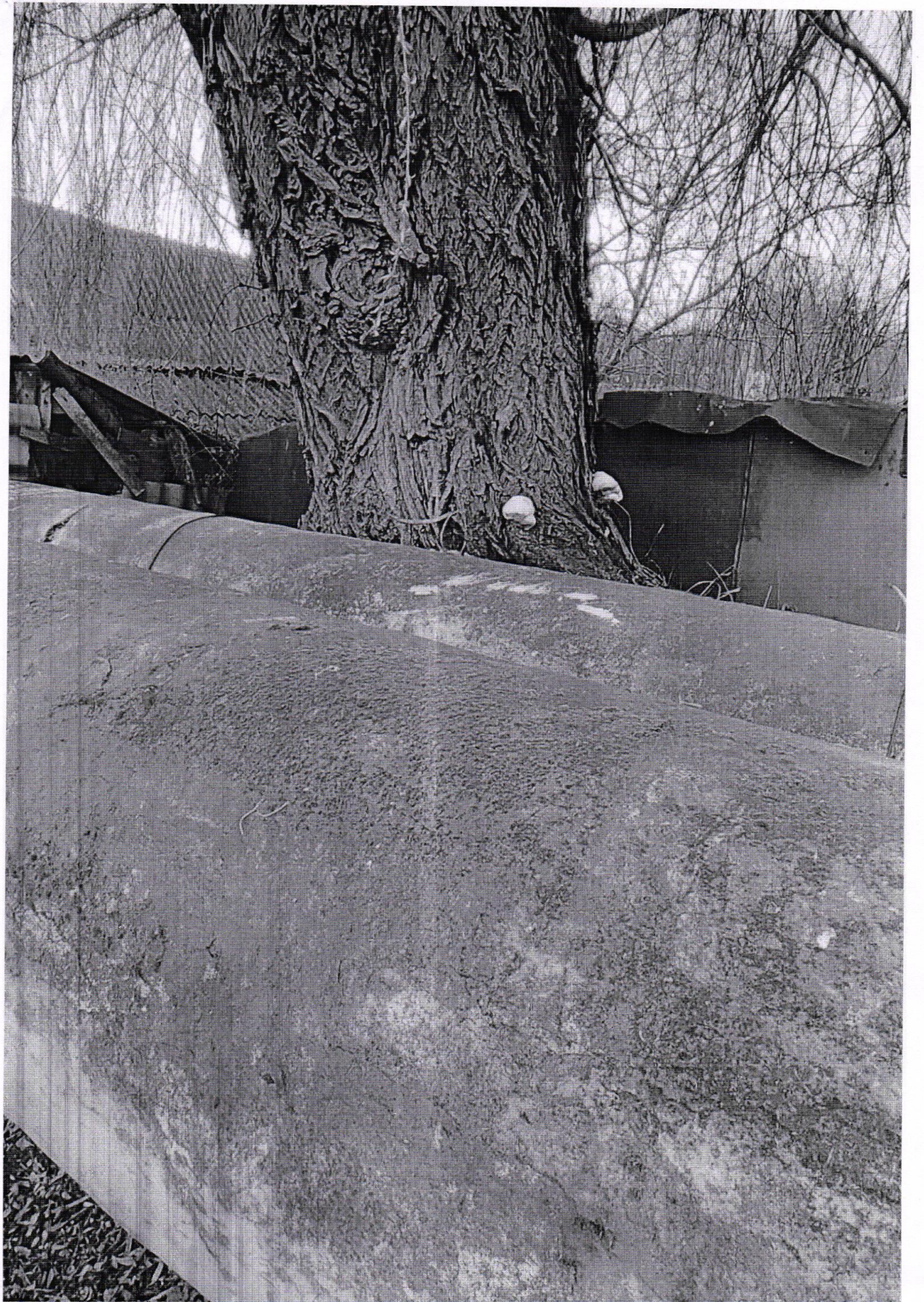






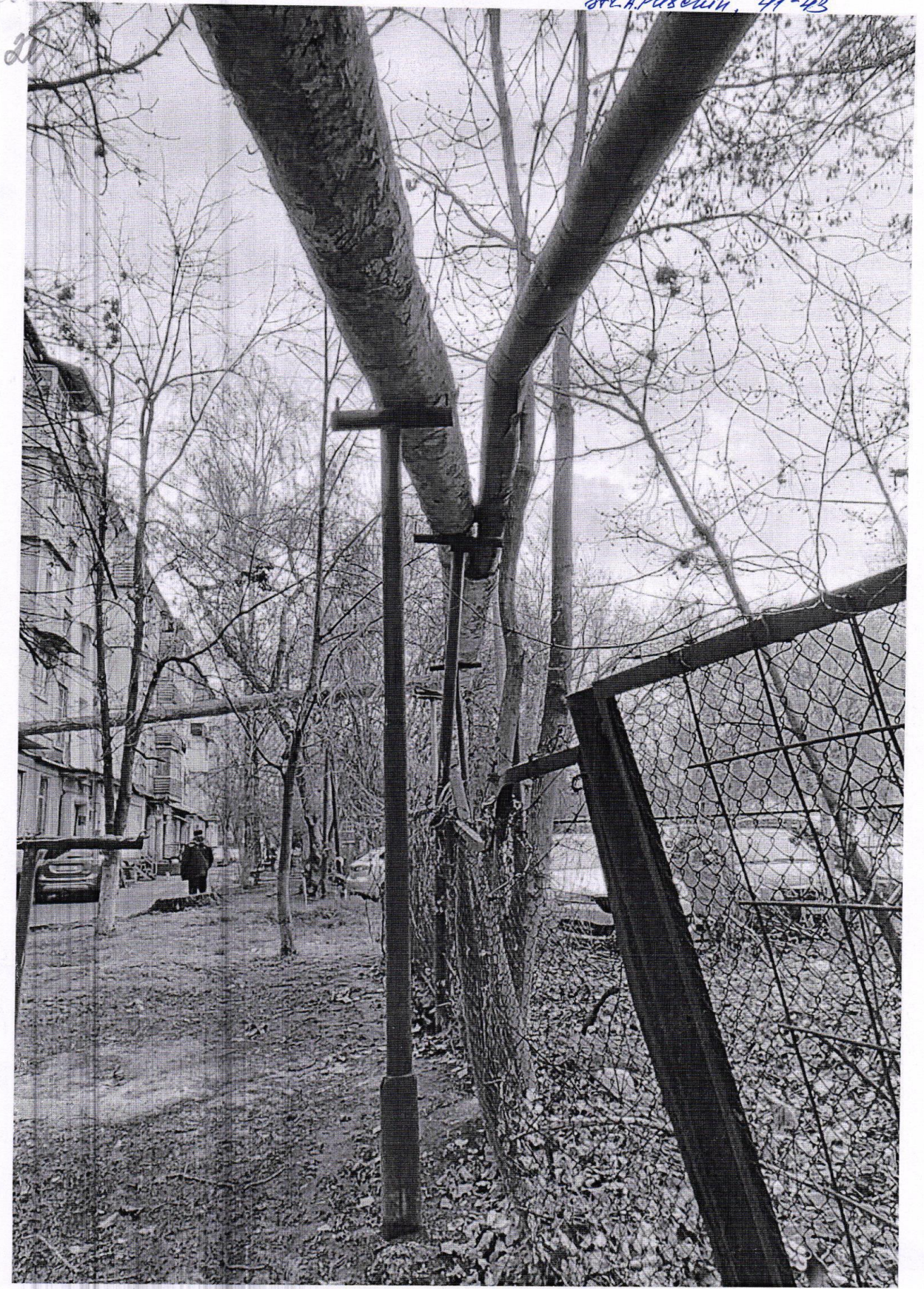




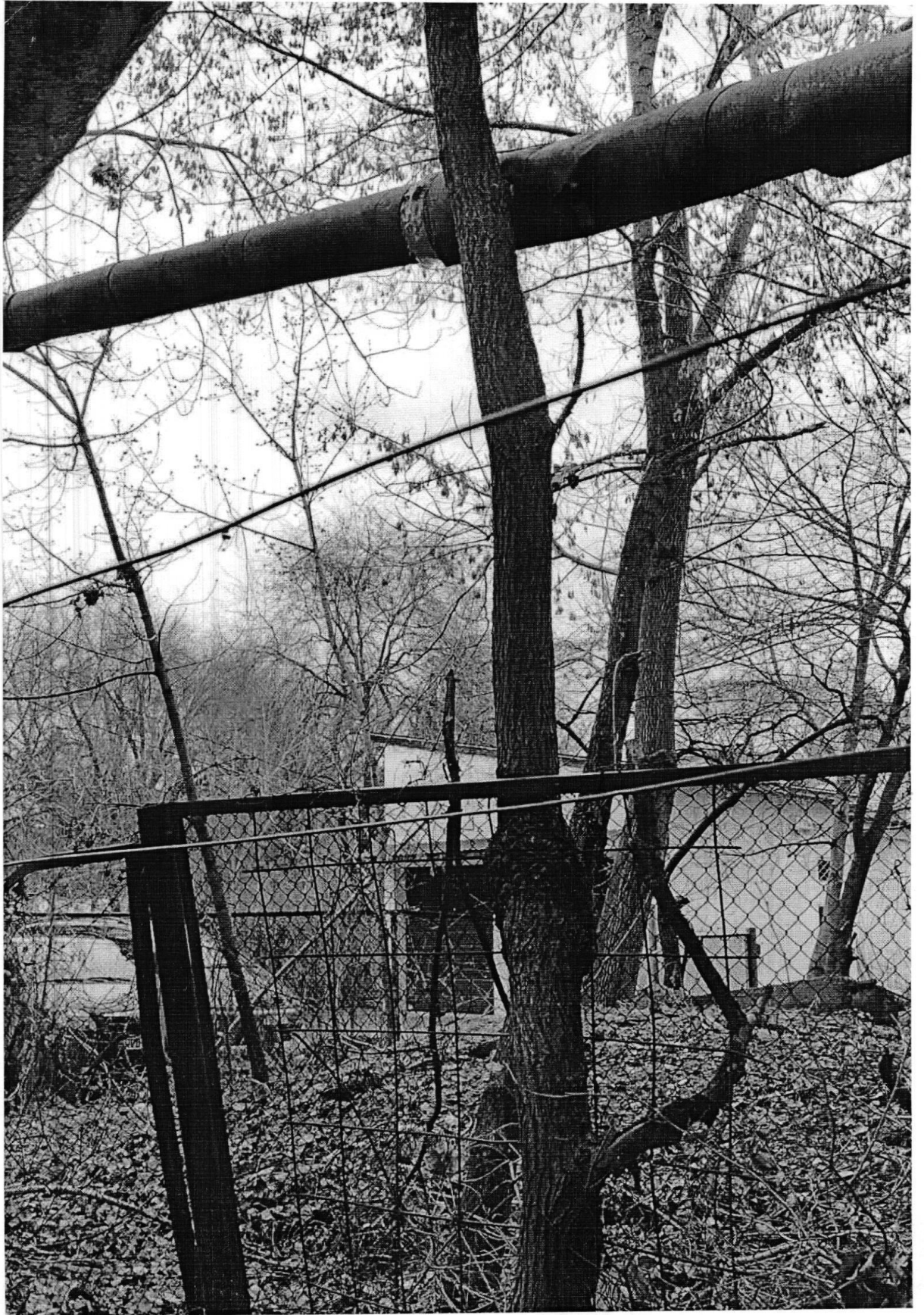




str. A. Pusckin, 41-43



20



877. M. Diteagul, 18, # 4











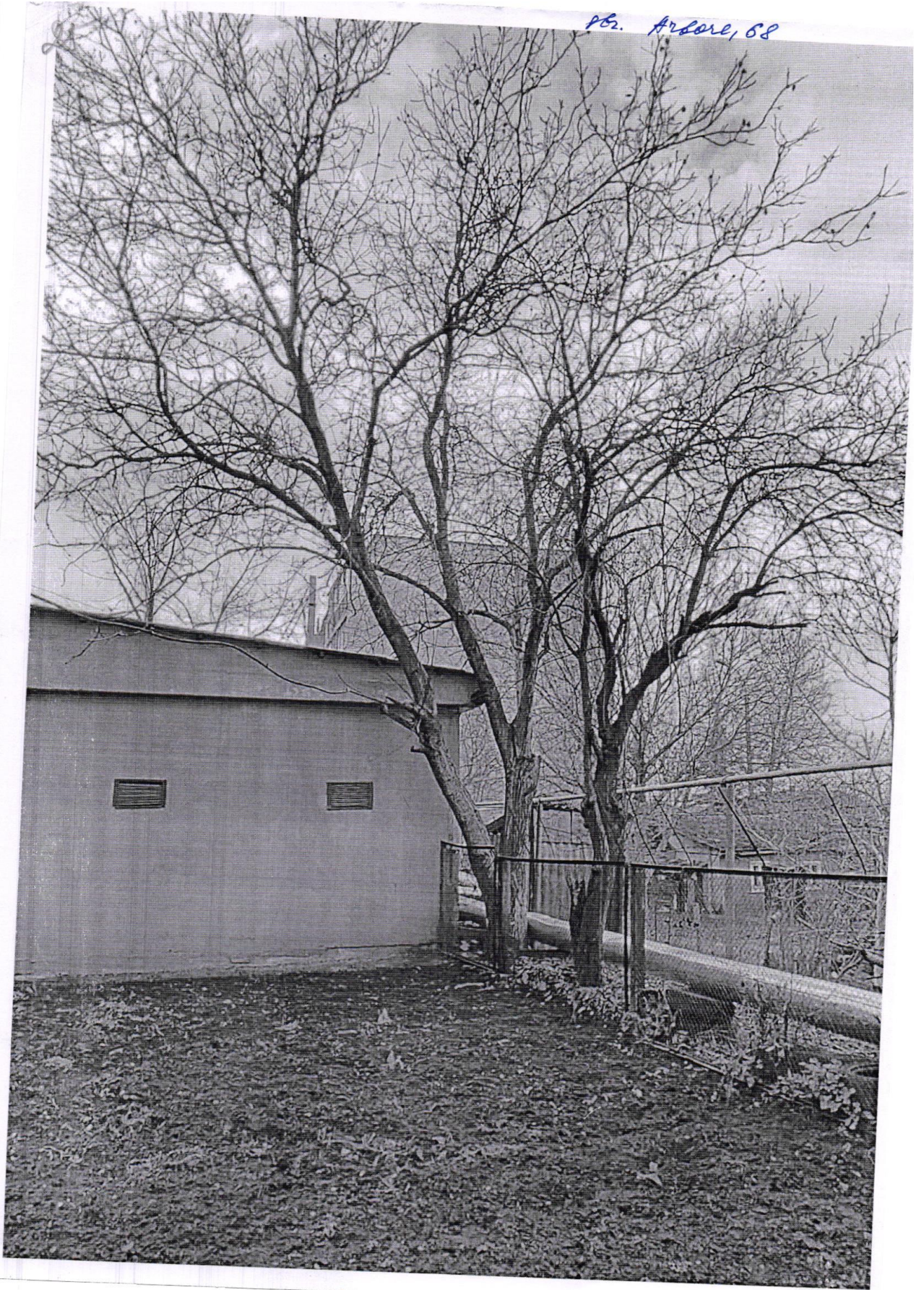
str. Testenițanu, 2-4

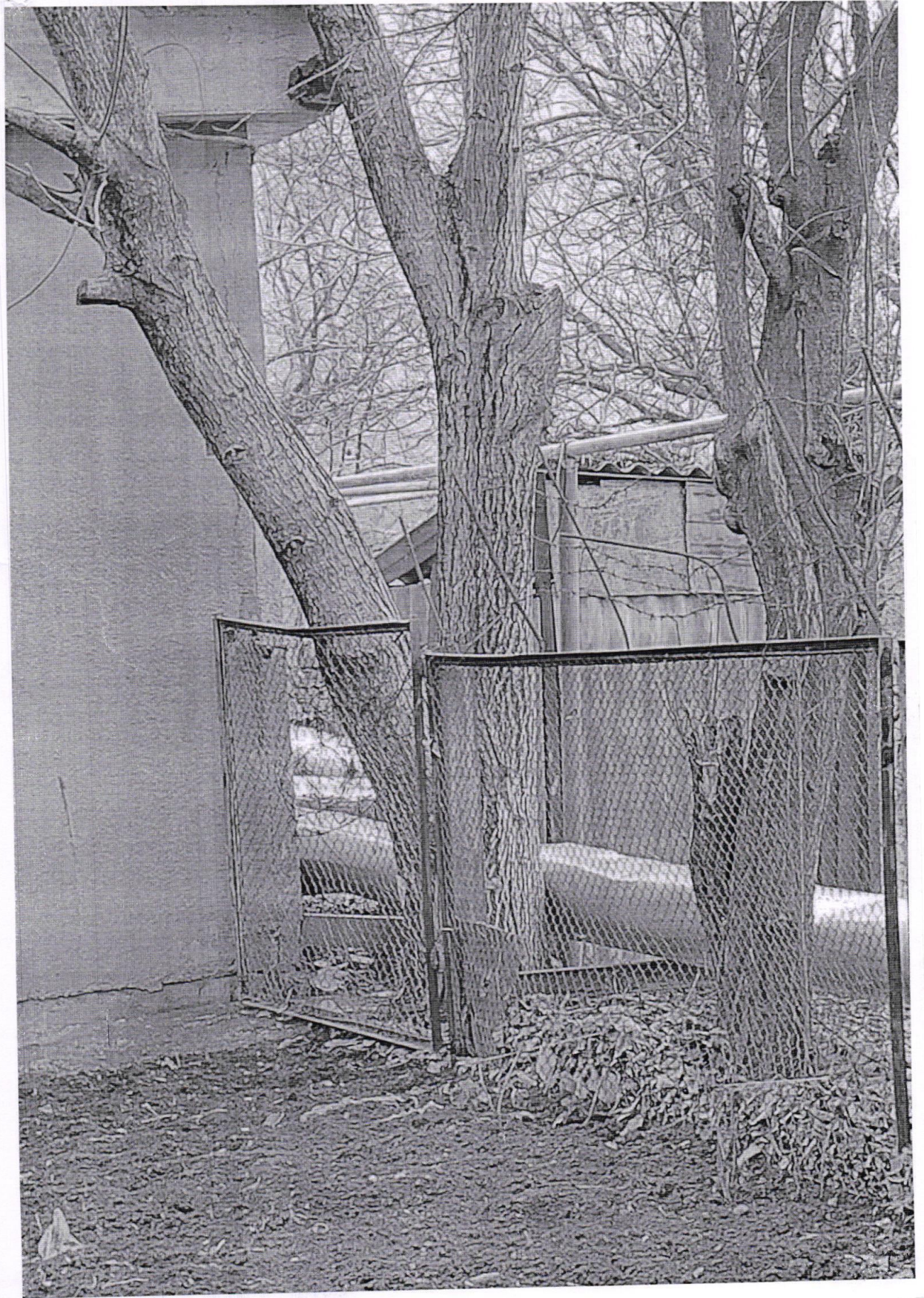


Hr. Abere 74



pt. Ardore, 68





20

str. St. cel Mare, 8/3



str. Slavica, 7

94



str. Independentei, 6



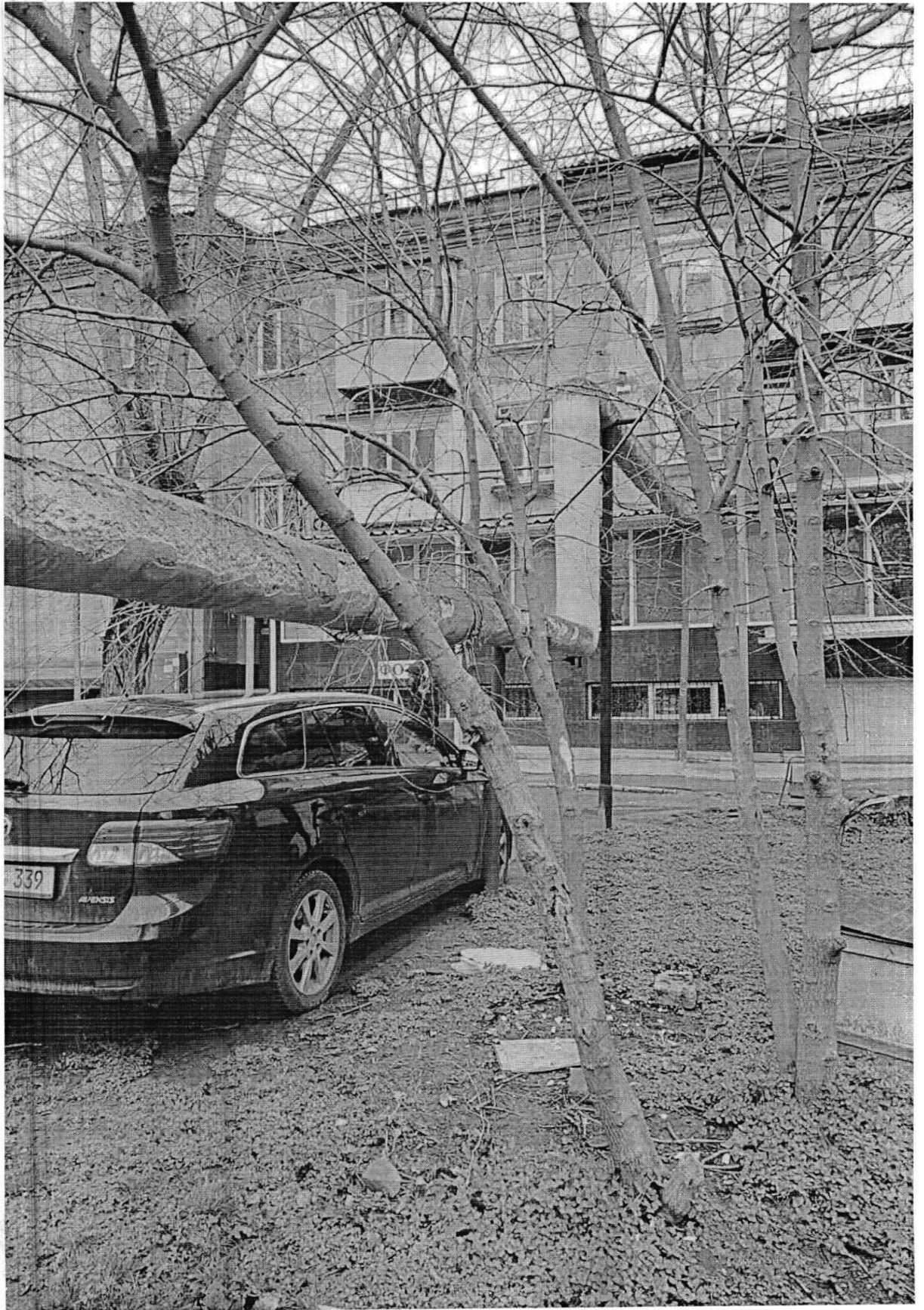
8



29

Str. St. cel floare 35





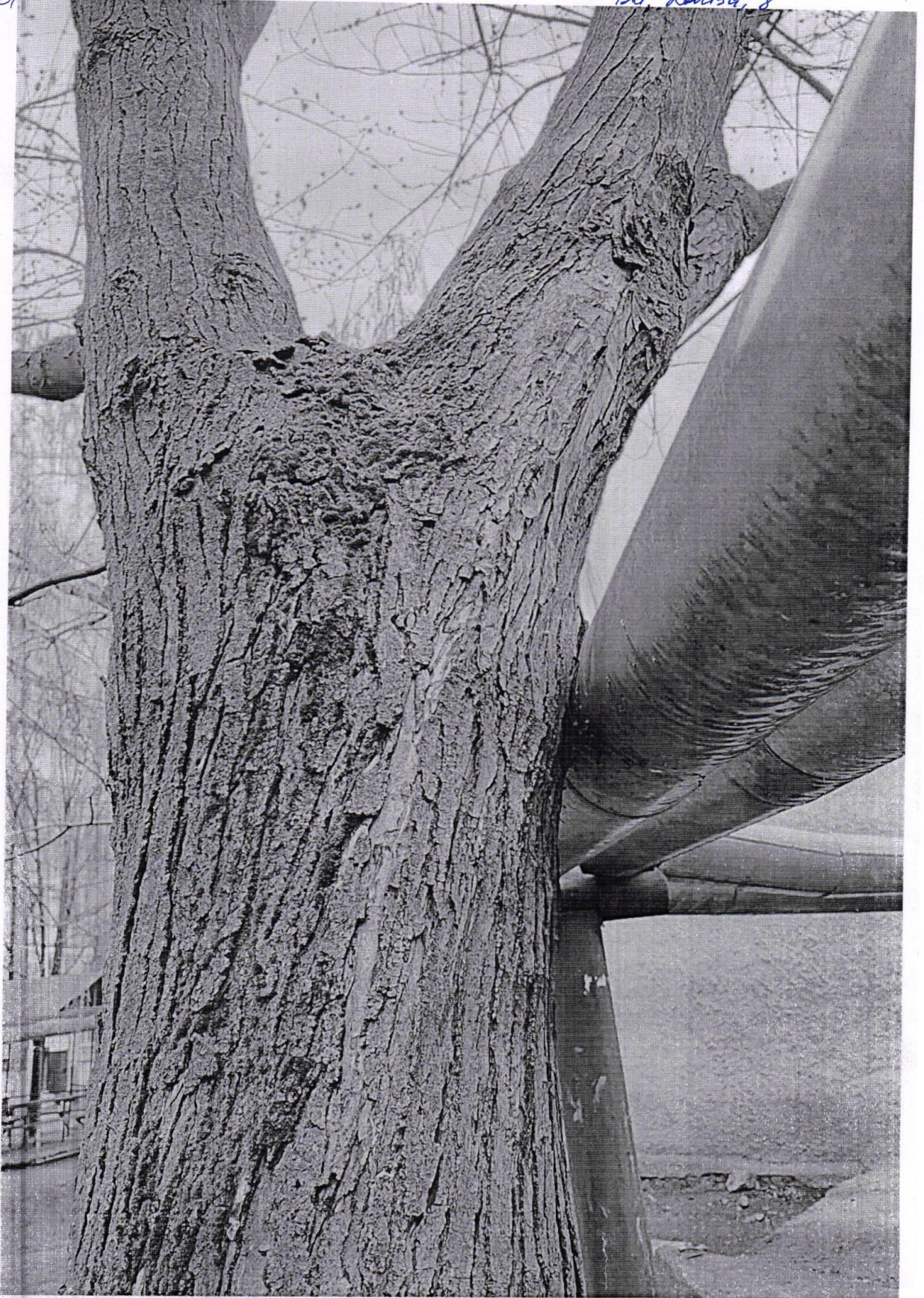




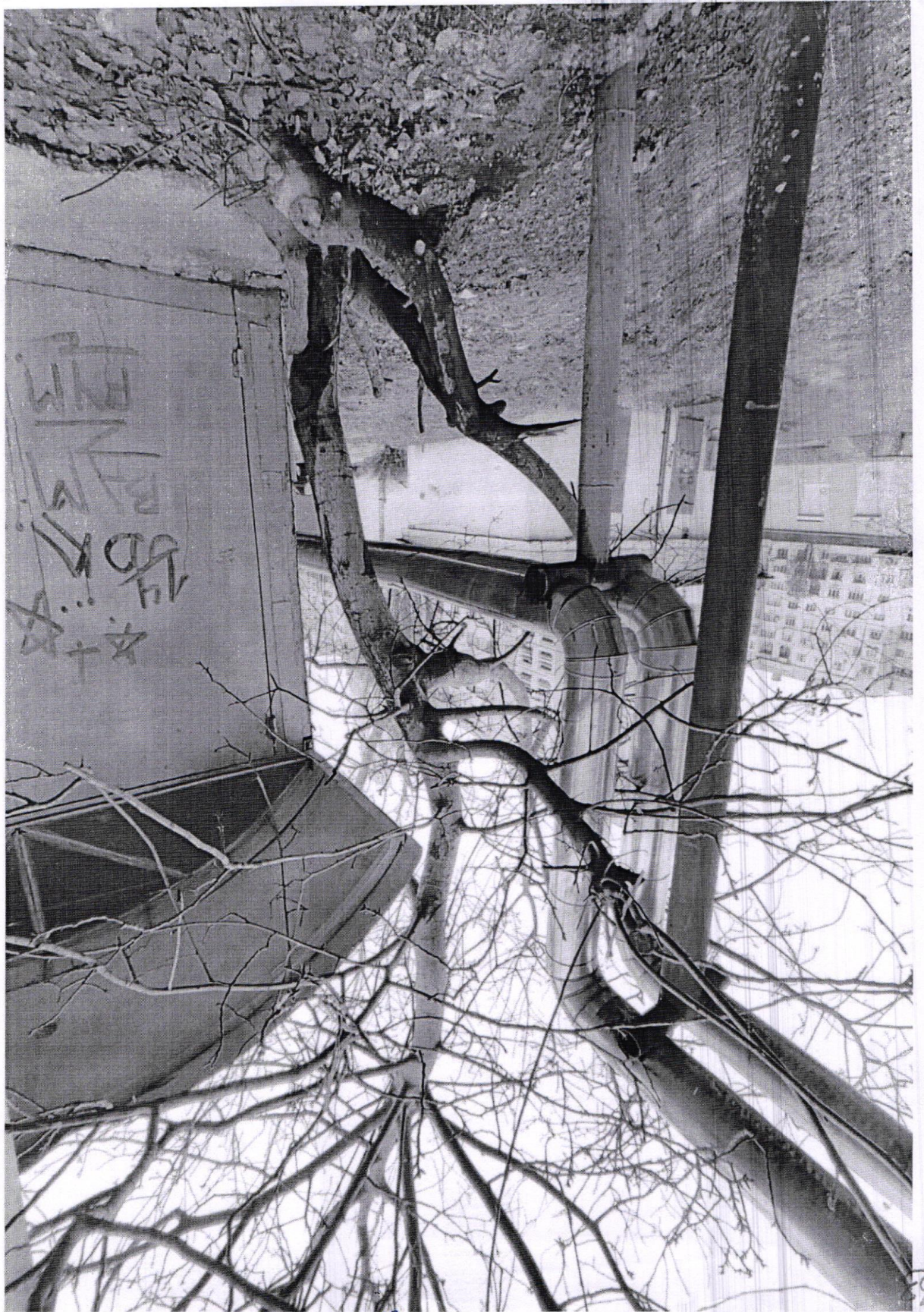


3P

Bd. Karisa, 8







871. Korm, ab