

УТВЕРЖДАЮ:  
Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству  
(должность)

М.Ю. Яковлев  
фамилия, имя, отчество (при наличии)

\_\_\_\_\_ дата

Акт  
лесопатологического обследования № 1313-2021  
ОГКУ «Вичугское лесничество» (лесничество, лесопарк)  
Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Вишневокское		42	1	9,7	1	3,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,8 га.

Кадастровый номер участка: 37:14:000000:0003  
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)  
Документ о праве пользования: Договор аренды от 18.02.2014 б/н  
заготовка древесины

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1. Лесничество ОГКУ "Вичугское лесничество" Участковое лесничество

Вишневоское Урочище(дача)

Квартал 42 Выдел 1 Лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений и особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует

Не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными не соответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

2.3. Состояние насаждений:

С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,5$ )

С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния 4,5)

Устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,5$ )

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Средневзвешенная категория состояния насаждения -4,52 (погибшее лесное насаждение).

2.4.1. Заселено(отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость Заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость Отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения Лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5

2.4.2. Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность Древесины более 1/3 высоты ствола	
		Процент Поврежденных огнем корней	Процент деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более)	Процент деревьев с данным повреждением	По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более)	Процент деревьев с данным повреждением	По окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более)	Процент деревьев с данным повреждением

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь /возбудитель	Порода	Встречаемость (%от Запаса насаждения)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь / возбудитель	Порода	Встречаемость (% от запаса насаждения)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.1. Выборке подлежит 86 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

без признаков ослабления	_____ %	(причины назначения)	_____
ослабленных	_____ %	(причины назначения)	_____
сильно ослабленных	_____ %	(причины назначения)	_____
усыхающих	_____ %	(причины назначения)	_____
свежего сухостоя	_____ %		
свежего ветровала	<u>57,0</u> %		
свежего бурелома	<u>29,0</u> %		
старого сухостоя	_____ %		
старого ветровала	_____ %		
старого бурелома	_____ %		

2.2. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Вишневокское	-	42	1	9,7	1	3,8	ССР	3,8	Б,Ос,Е	86	2021-2023

Согласно п. 47 приказа Минприроды РФ № 910 от 09.11.2020 г. в лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, тяжести снега, затопления, упавших в результате пожара, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение)

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах. Правил заготовки древесины. обеспечения мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления.

Дата проведения ЛПО 29.09.2021

Дата составления документа 18.10.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Красильников О.А.

Организация ООО «Дивизион»

Должность инженер л/х

Подпись  Телефон +74934428407



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

- 1.1. Субъект Российской Федерации Ивановская область  
Лесничество ОГКУ «Вичугское лесничество»  
Участковое лесничество Вишнево Урочище (дача) \_\_\_\_\_  
Квартал 42 Выдел 1 Площадь выдела 9,7 га.  
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 3,8 га.
- 1.2. Метод перече́та: \_\_\_\_\_  
Сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические  
площадки (нужное подчеркнуть).  
Количество лент/площадок - шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) - м.  
Размер временной пробной площади: - га.
- 1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:  
Состав 7Б2Ос1Е подрост 10Е (20) 4,0м. 1,0 тыс.шт/га возраст 55 лет; тип леса ЕСЛЖ  
полнота 0,8  
бонитет 1 Запас на га 240 кбм Возобновление \_\_\_\_\_
- 1.4. Номер очага вредных организмов: \_\_\_\_\_  
Тип очага вредных организмов: эпизодический хронический (подчеркнуть)  
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,  
собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
- 1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:  
воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев  
(код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов  
деревьев (код 882).  
Состояние насаждения: погибшее лесное насаждение  
Средневзвешенная категория состояния насаждения: 4,52
- 1.6. Назначенные мероприятия: сплошная санитарная рубка  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
- Фамилия, имя и отчество (при наличии) Красильников О.А. Подпись 
- Дата составления документа 18.10.2021

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

По насаждению средневзвешенная категория состояния 4,52

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего		
	1		2		3		4		5		5 (а.б.в)			5 (г.д.е)			шт. / куб.м	в т.ч. подле жит рубке, %	
	Н	З	н	З	н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О			
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, куб.м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого. % от запаса понасаж дению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Условие обозначения Н - не заселено (не поражено, не повреждено), З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано стволовыми вредителями

Порода: Б Средневзвешенная категория состояния 4,65

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																	Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а.б.в)			5 (г.д.е)			шт. / куб.м	в т.ч. подле жит рубке, %	
	Н	З	Н	З	н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О			18
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	-	-	
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого, шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого, куб.м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого. % от запаса по породе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1
- 2
- 3
- 4

Порода: Ос Средневзвешенная категория состояния 4,15

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а.б.в)			5 (г.д.е)			шт. / куб.м	в т.ч. подле жит рубке, %
	Н	З	Н	З	н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, куб.м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого. % от запаса по породе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

3

4

Порода: Е Средневзвешенная категория состояния 4,35

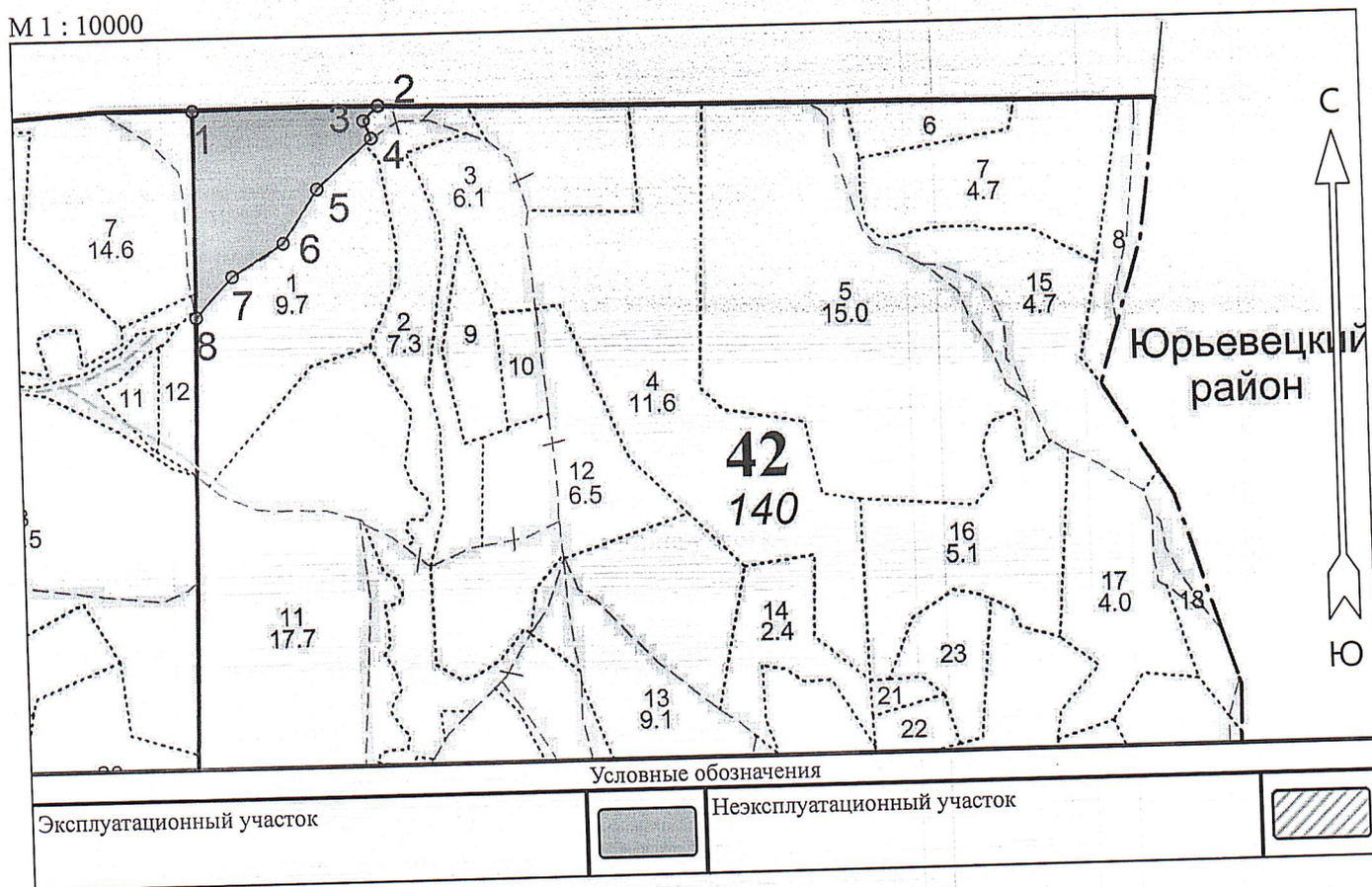
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а.б.в)			5 (г.д.е)			шт. / куб.м	в т.ч. подле жит рубке, %
	Н	3	Н	3	н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, куб.м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого. % от запаса по породе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1 \_\_\_\_\_
- 2 \_\_\_\_\_
- 3 \_\_\_\_\_
- 4 \_\_\_\_\_

Абрис участка

М 1 : 10000



Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения повреждённых и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
	Широта	Долгота	
1 - 2	57° 07' 08.73576"	42° 45' 18.82769"	246.3
2 - 3	57° 07' 08.80182"	42° 45' 33.49667"	28.3
3 - 4	57° 07' 08.15782"	42° 45' 32.29539"	26.0
4 - 5	57° 07' 07.37518"	42° 45' 32.86722"	98.6
5 - 6	57° 07' 05.23848"	42° 45' 28.51184"	84.9
6 - 7	57° 07' 02.94493"	42° 45' 25.73180"	81.7
7 - 8	57° 07' 01.53813"	42° 45' 21.61375"	73.1
8 - 1	57° 06' 59.80268"	42° 45' 18.66043"	275.5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Красильников О.А.

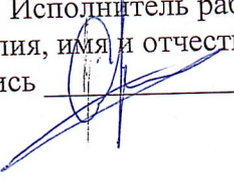
Подпись

Дата составления документа 18.10.2021

Приложение 4  
к акту лесопатологического обследования  
утвержденному Приказом  
Минприроды России  
от 09.11.2020 №910

**Фотофиксация лесных насаждений  
Вишневское участковое лесничество, квартал 42**



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Красильников О.А.  
Подпись  Дата составления документа 18.10.2021

Лесничество уч. ВИШНЕВСКОЕ Арендатор ООО "Дивизион"

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

Категория лесов

Квартал 42

Н	Пло-	Состав	Подрост	по	Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	сырост.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес.	МЗ			
1	9,7	7Б20С1Е	1	24	Б	55	24	20	6	3	1	ЕСЛЖ	0,8	С2	ота:	леса,	дес.	МЗ	ас:	на	выделе,	дес.	МЗ			
					ОС		24	26							Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	ре-	еди-	захламлени-			
					Е		21	20							а пл:	по	сто:	стоя:	дин-	нич-	ные	дер.	общий:	лик-		
					Е		21	20							оша-	на	сос-	ва:	дер.	общий:	лик-	мероприятия				
					Е		21	20							дей:	тав-	рн:	(ста:	ро-	ест:	воз:					
					Е		21	20							ний:	щим:	го:									
					Е		21	20							Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	ре-	еди-	захламлени-			
					Е		21	20							а пл:	по	сто:	стоя:	дин-	нич-	ные	дер.	общий:	лик-		
					Е		21	20							оша-	на	сос-	ва:	дер.	общий:	лик-	мероприятия				
					Е		21	20							дей:	тав-	рн:	(ста:	ро-	ест:	воз:					
					Е		21	20							ний:	щим:	го:									
					Е		21	20							Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	ре-	еди-	захламлени-			
					Е		21	20							а пл:	по	сто:	стоя:	дин-	нич-	ные	дер.	общий:	лик-		
					Е		21	20							оша-	на	сос-	ва:	дер.	общий:	лик-	мероприятия				
					Е		21	20							дей:	тав-	рн:	(ста:	ро-	ест:	воз:					
					Е		21	20							ний:	щим:	го:									
					Е		21	20							Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	ре-	еди-	захламлени-			
					Е		21	20							а пл:	по	сто:	стоя:	дин-	нич-	ные	дер.	общий:	лик-		
					Е		21	20							оша-	на	сос-	ва:	дер.	общий:	лик-	мероприятия				
					Е		21	20							дей:	тав-	рн:	(ста:	ро-	ест:	воз:					
					Е		21	20							ний:	щим:	го:									
					Е		21	20							Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	ре-	еди-	захламлени-			
					Е		21	20							а пл:	по	сто:	стоя:	дин-	нич-	ные	дер.	общий:	лик-		
					Е		21	20							оша-	на	сос-	ва:	дер.	общий:	лик-	мероприятия				
					Е		21	20							дей:	тав-	рн:	(ста:	ро-	ест:	воз:					
					Е		21	20							ний:	щим:	го:									
					Е		21	20							Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	ре-	еди-	захламлени-			
					Е		21	20							а пл:	по	сто:	стоя:	дин-	нич-	ные	дер.	общий:	лик-		
					Е		21	20							оша-	на	сос-	ва:	дер.	общий:	лик-	мероприятия				
					Е		21	20							дей:	тав-	рн:	(ста:	ро-	ест:	воз:					
					Е		21	20							ний:	щим:	го:									
					Е		21	20							Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	ре-	еди-	захламлени-			
					Е		21	20							а пл:	по	сто:	стоя:	дин-	нич-	ные	дер.	общий:	лик-		
					Е		21	20							оша-	на	сос-	ва:	дер.	общий:	лик-	мероприятия				
					Е		21	20							дей:	тав-	рн:	(ста:	ро-	ест:	воз:					
					Е		21	20							ний:	щим:	го:									
					Е		21	20							Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	ре-	еди-	захламлени-			
					Е		21	20							а пл:	по	сто:	стоя:	дин-	нич-	ные	дер.	общий:	лик-		
					Е		21	20							оша-	на	сос-	ва:	дер.	общий:	лик-	мероприятия				
					Е		21	20							дей:	тав-	рн:	(ста:	ро-	ест:	воз:					
					Е		21	20							ний:	щим:	го:									
					Е		21	20							Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	ре-	еди-	захламлени-			
					Е		21	20							а пл:	по	сто:	стоя:	дин-	нич-	ные	дер.	общий:	лик-		
					Е		21	20							оша-	на	сос-	ва:	дер.	общий:	лик-	мероприятия				
					Е		21	20							дей:	тав-	рн:	(ста:	ро-	ест:	воз:					
					Е		21	20							ний:	щим:	го:									
					Е		21	20							Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	ре-	еди-	захламлени-			
					Е		21	20							а пл:	по	сто:	стоя:	дин-	нич-	ные	дер.	общий:	лик-		
					Е		21	20							оша-	на	сос-	ва:	дер.	общий:	лик-	мероприятия				
					Е		21	20							дей:	тав-	рн:	(ста:	ро-	ест:	воз:					
					Е		21	20							ний:	щим:	го:									
					Е		21	20							Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	ре-	еди-	захламлени-			
					Е		21	20							а пл:	по	сто:	стоя:	дин-	нич-	ные	дер.	общий:	лик-		
					Е		21	20							оша-	на	сос-	ва:	дер.	общий:	лик-	мероприятия				
					Е		21	20							дей:	тав-	рн:	(ста:	ро-	ест:	воз:					
					Е		21	20							ний:	щим:	го:									
					Е		21	20							Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	ре-	еди-	захламлени-			
					Е		21	20							а пл:	по	сто:	стоя:	дин-	нич-	ные	дер.	общий:	лик-		
					Е		21	20							оша-	на	сос-	ва:	дер.	общий:	лик-	мероприятия				
					Е		21	20							дей:	тав-	рн:	(ста:	ро-	ест:	воз:					
					Е		21	20							ний:	щим:	го:									
					Е		21	20							Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	ре-	еди-	захламлени-			
					Е		21	20							а пл:	по	сто:	стоя:	дин-	нич-	ные	дер.	общий:	лик-		
					Е		21	20							оша-	на	сос-	ва:	дер.	общий:	лик-	мероприятия				
					Е		21	20							дей:	тав-	рн:	(ста:	ро-	ест:	воз:					
					Е		21	20							ний:	щим:	го:									
					Е		21	20							Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	ре-	еди-	захламлени-			
					Е		21	20							а пл:	по	сто:	стоя:	дин-	нич-	ные	дер.	общий:	лик-		
					Е		21	20							оша-	на	сос-	ва:	дер.	общий:	лик-	мероприятия				
					Е		21	20							дей:	тав-	рн:	(ста:	ро-	ест:	воз:					
					Е		21	20							ний:	щим:	го:									
					Е		21	20							Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	ре-	еди-	захламлени-			