



ИНСТИТУТ МОЛОКА

ЗНАЕМ, УМЕЕМ, ДЕЛАЕМ!

## ДЕНЬ СЕНАЖА

Приволжского округа

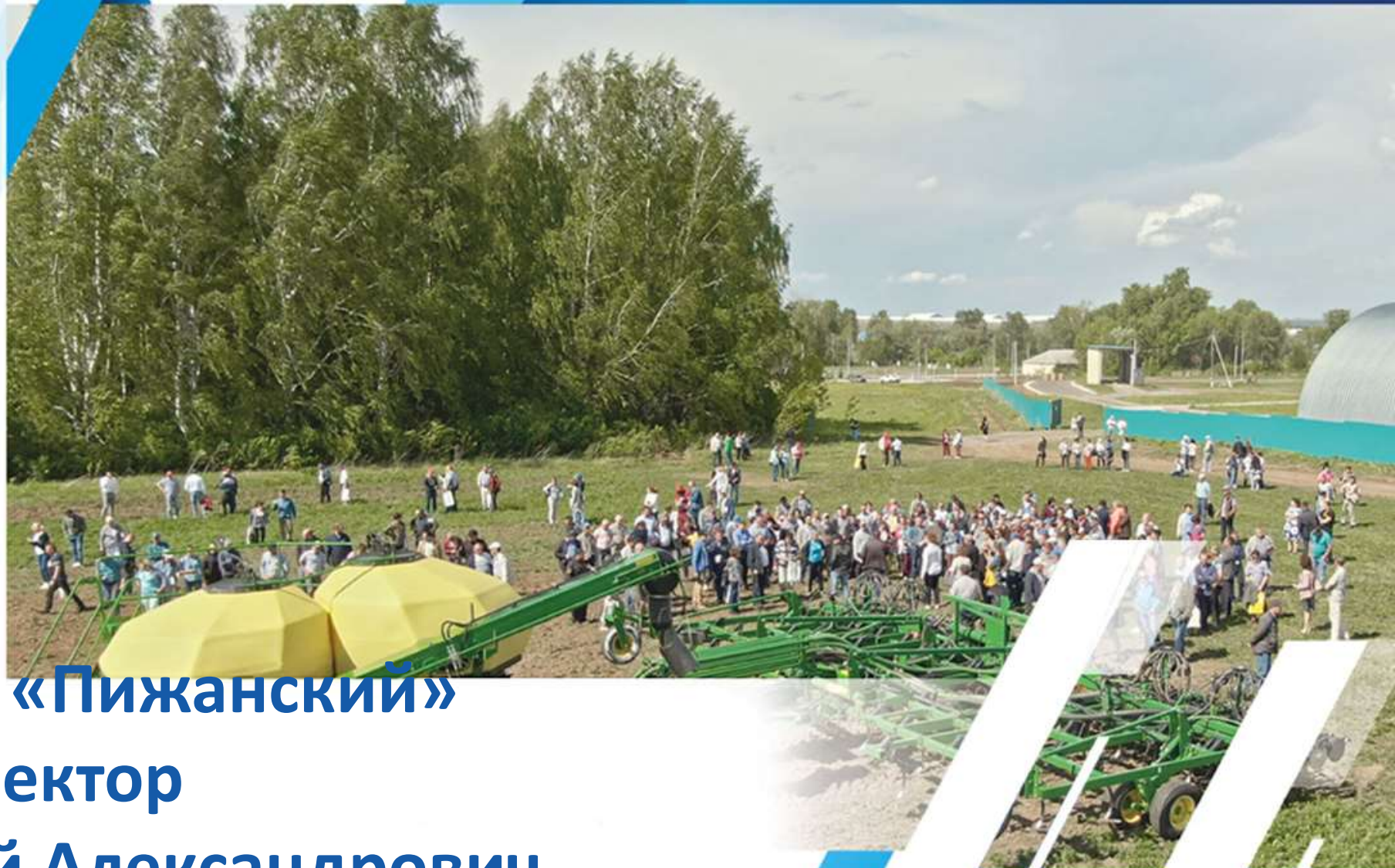
Кормозаготовка

ОАО «Племзавод «Пижанский»

Генеральный директор

Прижимов Сергей Александрович

[www.imol.club](http://www.imol.club)  
(495) 668-39-28



«Племзавод «Пижанский» - одно из ведущих предприятий Кировской области. Основное направление деятельности - разведение КРС голштинской породы.

Руководит предприятием с 2014 года *Прижимов Сергей Александрович*. Имеет два высших образования по специальностям ветеринарный врач и экономист.

Показатели	Ед.из м.	2020 год	2021 год	2022 год
Наличие сельхозугодий - всего	га	6393	6393	7522
в т.ч. пашни	га	5299	5299	5299
Численность работающих	чел	161	162	157
Поголовье КРС	гол	1932	1929	1858
в т.ч. коров	гол	750	790	790
Производство: молоко	т	6645	7139	7530
мясо (выращено в жив. весе)	т	347	372	397
Удой молока на корову	кг	9260	9505	9531
Товарность молока	%	93,6	94,0	94,9
Жирность молока	%	3,79	3,82	3,89
Содержание белка в молоке	%	3,34	3,27	3,42
Среднесуточный прирост	г	748	804	900
Урожайность (бунк.)	ц	33,7	19,6	35,1
Уровень рентабельности	%	45,3	58,6	59,9
в т.ч. молоко	%	55,7	73,4	73,8
Среднемесячный доход	руб	39786	41777	53813

















анализ кормовой ценности  
Злаковые + люцерна силос/сенаж

Melnikovo tr7

Fizhanskiy  
Kirovskaya obl  
613380

Eurofins Agro Russia  
Landishevaya street 12  
125468 Moscow, Kurkino  
Russian Federation

125468 Российская Федерация  
Москва, Куркино  
ул. Ландисhevaya, д. 12  
T: +7 (0) 499 500 37 94  
F: +7 (0) 499 500 37 94  
E: info@eurofins.com  
I: www.eurofins.ru/eurofins-agro

Ваш номер клиента: 0000000000

<b>Анализ</b>	исследование/номер заказа:	Дата отчета:	ИНН:	Date cut:
	2022041279 / RUS2202658	21/07/2022	4325003097	
	Дата укоса:	Дата отбора образца:	номер укоса:	
	2022-06-13	20/07/2022	1	

Результаты в т/кг, кроме других случаев исп-ний

	результат продукт	результат СВ	контроль значение	среднее значение	результат продукт	результат СВ	контроль значение	среднее значение
сухое вещество (СВ)	277			354	сырая зола	96		95
pH	4,2			4,6	переварим.ОВ (%)	74,7		65,6
Уксусная кислота		18		21	NH3-фракция (%)	10		11
Молочная кислота		111		57	Нитрат	1,2		1,4
УЕМ/КЕД (молоко)		880		745	Сырой протеин	193		133
УЕУ/КЕД (откорм)		899		729	Итого сырой протеин	213		150
DVE (1991)		66		44	Раств. сырой протеин (%)	70,0		60,0
ОЕВ		75		36	Сырой жир	37		33
переварим. ОВ		674		594	Сырая клетчатка	243		296
FOS/ фермент. ОВ		530		482	Сахар	< 12		33
NEL (МДж)		5,5		5,3	крахмал	30		30
NEL-VC (МДж)		6,4		5,4	НДФ/НДК	382		502
ОЭ (МДж)		9,5		9,2	НДФ	60,3		48,4
Структурная ценность		2,6		3,1	НДК/усвояемость (%)			
пХР		136		122	ADF/КДК	291		350
RNB		12,0			ADL/КДП	43		54
UDP		32		22				



**Благодарим за внимание!**



**ДЕНЬ СЕНАЖА Приволжского округа**

[www.imol.club](http://www.imol.club)  
(495) 668-39-28