



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ОЧЕРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.09.2022

278-01-02П-1359

**О проведении слета-конкурса
передовиков сельского хозяйства
Очерского городского округа в 2022 году**

В целях пропаганды и внедрения передового опыта, совершенствования профессионального мастерства и практических навыков работников сельского хозяйства в рамках реализации муниципальной программы «Развитие сельского хозяйства и комплексное развитие сельских территорий Очерского городского округа», утвержденной постановлением Администрации Очерского муниципального района от 01.10.2019 № 862, Администрация Очерского городского округа

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые:

1.1. Положение о проведении слета-конкурса передовиков сельского хозяйства Очерского городского округа в 2022 году (далее – слет-конкурс);

1.2. состав конкурсной комиссии по подведению итогов конкурса в номинациях: «Лучшее предприятие АПК в отрасли растениеводства», «Лучшее предприятие АПК в отрасли животноводства», «Лучший по профессии»;

1.3. смету расходования средств на проведение слета-конкурса передовиков сельского хозяйства Очерского городского округа в 2022 году.

2. Управлению экономического развития администрации Очерского городского округа:

2.1. организовать проведение слета-конкурса передовиков сельского хозяйства Очерского городского округа 11 ноября 2022 года;

2.2. организовать участие сельскохозяйственных товаропроизводителей городского округа в слете-конкурсе.

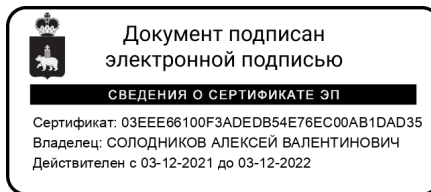
3. Признать утратившим силу постановление Администрации Очерского городского округа от 07.10.2021 № 278-01-02П-1550 «О проведении слета-конкурса передовиков сельского хозяйства Очерского городского округа в 2021 году».

4. Опубликовать (обнародовать) настоящее постановление в соответствии с порядком, установленным Уставом Очерского городского округа Пермского края.



5. Контроль за исполнением постановления возложить на начальника Управления экономического развития администрации Очерского городского округа.

Глава городского округа –
глава администрации
Очерского городского округа



А.В. Солодников



ПОЛОЖЕНИЕ
об организации и проведении слета-конкурса передовиков сельского хозяйства Очерского городского округа в 2022 году

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок проведения и финансирования слета-конкурса передовиков сельского хозяйства Очерского городского округа с целью пропаганды и внедрения передового опыта, совершенствования профессионального мастерства и практических навыков работников сельского хозяйства.

1.2. Проведение слета - конкурса приурочено к профессиональному празднику «День работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности».

Подведение итогов проводится в следующих номинациях:

1.2.1. «Лучшее предприятие АПК в отрасли растениеводства» – по результатам работы по окончании полевых работ;

1.2.2. «Лучшее предприятие АПК в отрасли животноводства» - по результатам работы за 9 месяцев текущего года;

1.2.3. «Лучший по профессии»:

1.2.3.1. Лучший комбайнер зерноуборочного комбайна - по результатам работы по окончании полевых работ;

1.2.3.2. Лучший механизатор на проведении сезонных сельскохозяйственных работ - по результатам работы по окончании полевых работ;

1.2.3.3. Лучший механизатор по обслуживанию стада - по результатам работы за 9 месяцев текущего года;

1.2.3.4. Лучший оператор машинного доения коров - по результатам работы за 9 месяцев текущего года;

1.2.3.5. Лучший оператор по выращиванию молодняка крупного рогатого скота - по результатам работы за 9 месяцев текущего года;

1.3. Срок предоставления анкет для участия в слете-конкурсе – не позднее 25.10.2022.

II. Организация и условия проведения слета-конкурса

2.1. Организатором проведения слета-конкурса является Управление экономического развития администрации Очерского городского округа (далее – Организатор).

2.2. Для участия в конкурсе по номинациям «Лучшее предприятие АПК в отрасли растениеводства» и «Лучшее предприятие АПК в отрасли животноводства» сельскохозяйственные организации Очерского городского округа предоставляют в адрес Управления анкеты согласно приложениям 1,2 к настоящему Положению.

2.3. Для участия в конкурсе по номинации «Лучший по профессии» сельскохозяйственные организации предоставляют по одной кандидатуре в каждой номинации по формам согласно приложениям 3-7 к настоящему Положению. Трудовое соревнование проводится среди работников АПК Очерского городского округа по следующим номинациям:

- 2.3.1. «Лучший комбайнер зерноуборочного комбайна» (приложение 3);
- 2.3.2. «Лучший механизатор в проведении сезонных сельскохозяйственных работ» (приложение 4);
- 2.3.3. «Лучший механизатор по обслуживанию стада» (приложение 5);
- 2.3.4. «Лучший оператор машинного доения коров» (приложение 6);
- 2.3.5. «Лучший оператор по выращиванию молодняка крупного рогатого скота» (приложение 7).

III. Подведение итогов и награждение

3.1. Подведение итогов конкурса по номинациям «Лучшее предприятие АПК в отрасли растениеводства», «Лучшее предприятие АПК в отрасли животноводства», «Лучший по профессии», проводит конкурсная комиссия (приложение 2 к постановлению) на основании представленных анкет, производственных показателей и методики определения победителей. Методика определения победителей конкурсов представлена в приложении 9 к настоящему Положению.

3.2. На основании Протокола заседания конкурсной комиссии победители награждаются:

3.2.1. сельскохозяйственные предприятия победители в номинациях «Лучшее предприятие АПК в отрасли растениеводства», «Лучшее предприятие АПК в отрасли животноводства» дипломом;

3.2.2. победители в номинациях «Лучший по профессии» награждаются кубком и подарком в форме сертификата на сумму 5 000 рублей;

3.3. Награждение победителей конкурсов производится в торжественной обстановке на слете-конкурсе передовиков сельского хозяйства Очерского городского округа.

3.4. На слете-конкурсе также проводится торжественное награждение работников сельского хозяйства, которые удостоились званий и наград Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Министерства агропромышленного комплекса Пермского края.

Работники сельского хозяйства, которые удостоились награждения Благодарственным письмом главы городского округа – главы администрации Очерского городского округа, Благодарностью Управления экономического развития администрации Очерского городского округа награждаются памятным подарком.

IV. Финансирование слета-конкурса

4.1. Финансирование расходов по организации и проведению слета-конкурса производится из средств бюджета городского округа в соответствии со сметой расходов на проведение слета-конкурса передовиков сельского хозяйства Очерского городского округа в 2022 году.



4.2. Контроль за целевым исполнением бюджетных средств осуществляется органами муниципального финансового контроля Очерского городского округа.



Анкета участника конкурса в номинации
«Лучшее предприятие АПК в отрасли растениеводства»
Сельскохозяйственное предприятие

(полное наименование сельскохозяйственного предприятия)
Очерского городского округа Пермского края

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	Площадь с/х угодий, га	
2	Из них оформлено в собственность, га	
3	Посевная площадь всего, га	
4	Урожайность зерновых и зернобобовых культур (амбарный вес) за 2020 год, цн/га	
5	Урожайность зерновых и зернобобовых культур (амбарный вес) за 2021 год, цн/га	
6	Засыпано семян, тонн	
7	План по засыпке семян, тонн	

Руководитель _____ / _____ /
« ____ » _____ 2022 г.
М.П.

Согласовано:
Зав. отделом развития предпринимательства, сельского хозяйства и
потребительского рынка _____ / _____ /
« ____ » _____ 2022 г.
М.П.

Анкета участника конкурса в номинации
«Лучшее предприятие АПК в отрасли животноводства»
Сельскохозяйственное предприятие

Очерского городского округа Пермского края

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	Площадь с/х угодий, га	
2	Произведено молока (физический вес) по состоянию на 01.10.2022 г., тонн	
3	Произведено молока (физический вес) по состоянию на 01.10.2022 г., тонн	
4	Реализовано молока (физический вес) по состоянию на 01.10.2022 г., тонн	
5	Произведено мяса крупного рогатого скота (живой вес) по состоянию на 01.10.2022 г., тонн	
6	Поголовье крупного рогатого скота по состоянию на 01.01.2022 г., голов	
7	Из них коров, голов	
8	Поголовье крупного рогатого скота по состоянию на 01.10.2022 г., голов	
9	Из них коров, голов	
10	Получено телят от коров по состоянию на 01.10.2022 г., голов	
11	Падеж скота по состоянию на 01.10.2022 г., голов	

Руководитель _____ / _____ /
«_____» _____ 2022 г.
М.П.

Согласовано:
Зав. отделом развития предпринимательства, сельского хозяйства и
потребительского рынка _____ / _____ /
«_____» _____ 2022 г.
М.П.

Производственные показатели

(фамилия, имя, отчество)
комбайнера зерноуборочного комбайна
сельскохозяйственного предприятия

(полное наименование сельскохозяйственного предприятия)

Очерского городского округа Пермского края

Намолот зерна, тонн	Марка комбайна	Срок эксплуатации комбайна, лет	Урожайность зерновых и зернобобовых, ц/га

Главный агроном _____ / _____ /

Руководитель _____ / _____ /

« _____ » _____ 2022 г.

М.П.

Согласовано:

Зав. отделом развития предпринимательства, сельского хозяйства и
потребительского рынка _____ / _____ /

« _____ » _____ 2022 г.

М.П.



Производственные показатели

(фамилия, имя, отчество)
 механизатора на проведении сезонных сельскохозяйственных работ
 сельскохозяйственного предприятия

(полное наименование сельскохозяйственного предприятия)

Очерского городского округа Пермского края

Наименование полевых работ	Выполнено полевых работ, га	Марка трактора	Срок эксплуатации трактора, лет	Создание аварийных ситуаций и нарушение правил техники безопасности на производстве

Главный инженер

Руководитель

«_____» _____ 2022 г.

М.П.

/ _____ /
 / _____ /

Согласовано:

Зав. отделом развития предпринимательства, сельского хозяйства и
 потребительского рынка _____ / _____ /

«_____» _____ 2022 г.

М.П.



Производственные показатели

(фамилия, имя, отчество)
механизатора по обслуживанию стада
сельскохозяйственного предприятия

(полное наименование сельскохозяйственного предприятия)

Очерского городского округа Пермского края

Обслуживаемое поголовье крупного рогатого скота, голов	Надой на фуражную корову по стаду, килограмм	Среднесуточный привес по стаду, грамм

Главный зоотехник

/ _____ /

Руководитель

/ _____ /

« _____ » _____ 2022 г.

М.П.

Согласовано:

Зав. отделом развития предпринимательства, сельского хозяйства и
потребительского рынка _____ / _____ /

« _____ » _____ 2022 г.

М.П.

Производственные показатели

(фамилия, имя, отчество)
оператора машинного доения коров
сельскохозяйственного предприятия

(полное наименование сельскохозяйственного предприятия)

Очерского городского округа Пермского края

Обслуживаемое поголовье коров, голов	Надой на фуражную корову по группе, килограмм	Сдано молока высшим и первым сортом, %	Стаж работы, лет

Главный зоотехник

/ _____ /

Руководитель

/ _____ /

« _____ » _____ 2022 г.

М.П.

Согласовано:

Зав. отделом развития предпринимательства, сельского хозяйства и потребительского рынка _____ / _____ /

« _____ » _____ 2022 г.

М.П.

Производственные показатели

(фамилия, имя, отчество)
 оператора по выращиванию молодняка крупного рогатого скота
 сельскохозяйственного предприятия

(полное наименование сельскохозяйственного предприятия)

Очерского городского округа Пермского края

Обслуживаемое поголовье скота, голов	Среднесуточный привес по стаду, грамм	Сохранность поголовья, %	Стаж работы, лет

Главный зоотехник

/ _____ /

Руководитель

/ _____ /

« _____ » _____ 2022 г.

М.П.

Согласовано:

Зав. отделом развития предпринимательства, сельского хозяйства и
 потребительского рынка _____ / _____ /

« _____ » _____ 2022 г.

М.П.

**Методика определения победителей конкурсов в рамках проведения
слета-конкурса передовиков сельского хозяйства
Очерского городского округа**

1. Методика определения победителей конкурса «Лучшее предприятие АПК в отрасли растениеводства».

В соответствии с показателями, предоставленными сельскохозяйственными организациями Очерского городского округа, по 100 балльной системе по максимальной сумме баллов определяется лучшее предприятие.

1.1. Использование сельскохозяйственных угодий

Площадь сельскохозяйственных угодий, га	Посевная площадь, га	Использование сельскохозяйственных угодий, %	Баллы
1	2	3	4
Данные предприятий	Данные предприятий	Порядок расчета: данные ст. 2/ ст. 1*100	Менее 70 % - 0 баллов, 70 % и более – 10 баллов

1.2. Оформление земель в собственность

Площадь сельскохозяйственных угодий, га	Оформлено в собственность, га	Оформление земель в собственность, %	Баллы
1	2	3	4
Данные предприятий	Данные предприятий	Порядок расчета: данные ст. 2/ ст. 1*100	Не оформлено – 0 баллов, До 29 % - 5 баллов, 30-49 % - 10 баллов, 50-69 % - 15 баллов, 70 и более – 20 баллов

1.3. Урожайность зерновых и зернобобовых культур

Урожайность зерновых и зернобобовых культур по состоянию на 01.10.2022 г.	Урожайность зерновых и зернобобовых культур по состоянию на 01.10.2021 г.	Изменение урожайности зерновых и зернобобовых культур	Баллы
1	2	3	4
Данные предприятий	Данные предприятий	Порядок расчета: данные ст. 1- ст. 2	Снижение урожайности – 0 баллов, Увеличение урожайности – 20 баллов

1.4. Выполнение плана засыпки семян

Засыпано семян по состоянию на 01.10.2022 г., тонн	План по засыпке семян, тонн	Выполнение плана засыпки семян, %	Баллы
1	2	3	4
Данные предприятий	Данные предприятий	Порядок расчета: данные ст. 1/ ст. 2*100	Менее 100 % - 0 баллов, 100 % и более - 20 баллов

Предприятие, набравшее максимальное количество баллов, признается победителем. При наборе одинакового количества баллов у нескольких предприятий, победитель определяется по наибольшей площади использования сельскохозяйственных угодий.

2. Методика определения победителей конкурса «Лучшее предприятие АПК в отрасли животноводства».

В соответствии с показателями, предоставленными сельскохозяйственными организациями муниципального района, по 100 балльной системе по максимальной сумме баллов определяется лучшее предприятие.

2.1. Производство молока на 100 га сельскохозяйственных угодий

Произведено молока по состоянию на 01.10.2022 г., тонн	Площадь сельскохозяйственных угодий, га	Производство молока на 100 га сельскохозяйственных угодий, тонн	Баллы
1	2	3	4
Данные предприятий	Данные предприятий	Порядок расчета: данные ст. 1/ ст. 2*100	От 0 до 50 т – 0 баллов, 51-100 т - 15 баллов, 101 т и более – 20 баллов

2.2. Производство мяса на 100 га сельскохозяйственных угодий

Произведено мяса по состоянию на 01.10.2022 г., тонн	Площадь сельскохозяйственных угодий, га	Производство мяса на 100 га сельскохозяйственных угодий, тонн	Баллы
1	2	3	4
Данные предприятий	Данные предприятий	Порядок расчета: данные ст. 1/ ст. 2*100	От 0 до 3 т – 0 баллов, 3,1 - 4 т - 10 баллов, 4,1- 5 т – 15 баллов, 5,1 т и более – 20 баллов

2.3. Получено телят от 100 коров

Поголовье коров по состоянию на	Получено телят от коров за 9 месяцев	Получено телят от 100 коров, голов	Баллы
---------------------------------	--------------------------------------	------------------------------------	-------

01.01.2022 г., голов	2017 г., голов22		
1	2	3	4
Данные предприятий	Данные предприятий	Порядок расчета: данные ст. 2/ ст. 1*100	До 50 % - 0 баллов, 51-55 % - 5 баллов, 56-60 % - 7 баллов, 61 % и более - 10 баллов

2.4. Падеж скота к обороту стада

Поголовье скота по состоянию на 01.01.2022 г., голов	Пало скота за 9 месяцев 2022 г., голов	Падеж скота к обороту стада, %	Баллы
1	2	3	4
Данные предприятий	Данные предприятий	Порядок расчета: данные ст. 2/ ст. 1*100	От 0 до 2 % - 15 баллов, 2,1-3 % - 10 баллов, 3,1 % и более - 0 баллов

2.5. Сохранение поголовья скота, в т. ч. коров

Поголовье скота по состоянию на 01.01.2022 г., голов	Поголовье скота по состоянию на 01.10.2022 г., голов	Сохранение поголовья скота, в т. ч. коров, голов	Баллы
1	2	3	4
Данные предприятий	Данные предприятий	Порядок расчета: данные ст. 2 - ст. 1	Прирост поголовья – 10 баллов, Нет прироста – 0 баллов

2.6. Товарность молока

Произведено молока по состоянию на 01.10.2022 г., тонн	Реализовано молока в физическом весе по состоянию на 01.10.2022 г., тонн	Товарность молока, %	Баллы
1	2	3	4
Данные предприятий	Данные предприятий	Порядок расчета: данные ст. 2 /ст. 1*100	До 90 % - 0 баллов, 90 – 95 % - 2 балла, 96 и более – 5 баллов

2.7. Прирост производства молока

Произведено молока по состоянию на 01.10.2022 г., тонн	Произведено молока по состоянию на 01.10.2021 г., тонн	Прирост производства молока, тонн	Баллы
1	2	3	4
Данные	Данные	Порядок	Нет прироста – 0 баллов,

предприятий	предприятий	расчета: данные ст. 2 - ст. 1	До 50 т – 5 баллов, 51-100 т – 10 баллов, 101-150 т – 15 баллов, 151 т и более – 20 баллов
-------------	-------------	-------------------------------------	---

Предприятие, набравшее максимальное количество баллов, признается победителем. При наборе одинакового количества баллов у нескольких предприятий, победитель определяется по наибольшему надою на 1 фуражную корову.

3. Методика определения победителей конкурса «Лучший по профессии».

3.1. «Лучший комбайнер зерноуборочного комбайна»

Наименование показателя	Показатель	Баллы
1	2	3
Намолот зерна, тонн	Более 1000	10
	500-1000	8
	До 500	6
Срок эксплуатации комбайна, лет	до 3	2
	3-7	3
	более 7	4
Урожайность зерновых и зернобобовых, ц/га	до 15,0	2
	15,0-20,0	3
	более 20,0	4

Работник, набравший максимальное количество баллов, признается победителем. При наборе одинакового количества баллов у нескольких участников, победитель определяется по наибольшей урожайности.

3.2. «Лучший механизатор в проведении сезонных сельскохозяйственных работ»

Наименование показателя	Показатель	Баллы
1	2	3
Выполнено полевых работ, га	Более 2000	10
	1000- 2000	8
	До 1000	6
Срок эксплуатации трактора, лет	до 3	2
	3-7	3
	более 7	4
Создание аварийных ситуаций и нарушение правил техники безопасности на производстве	есть	0
	нет	5

Работник, набравший максимальное количество баллов, признается победителем. При наборе одинакового количества баллов у нескольких участников, победитель определяется по наибольшей обрабатываемой площади.



3.3. «Лучший механизатор по обслуживанию стада»

Наименование показателя	Показатель	Баллы
Обслуживаемое поголовье крупного рогатого скота, голов	Более 1500	4
	1000-1500	3
	До 1000	2
Надой на фуражную корову, килограмм	До 5000	2
	5000-7000	3
	Более 7000	4
Среднесуточный привес по стаду, грамм	500-600	2
	601-900	3
	Более 900	4

Работник, набравший максимальное количество баллов, признается победителем. При наборе одинакового количества баллов у нескольких участников, победитель определяется по наибольшему обслуживаемому поголовью.

3.4. «Лучший оператор машинного доения коров»

Наименование показателя	Показатель	Баллы
Обслуживаемое поголовье коров, голов	До 50	2
	50 и более	4
Надой на фуражную корову, килограмм	До 5000	2
	5000-7000	4
	Более 7000	6
Сдано молока высшим и первым сортом, %	93-97	2
	98 и более	4
Стаж работы, лет	до 5	2
	6-10	4
	более 10	6

Работник, набравший максимальное количество баллов, признается победителем. При наборе одинакового количества баллов у нескольких участников, победитель определяется по наибольшему надою на 1 фуражную корову.

3.5. «Лучший оператор по выращиванию молодняка крупного рогатого скота»

Наименование показателя	Показатель	Баллы
Обслуживаемое поголовье скота, голов	До 50	2
	50 и более	4
Среднесуточный привес по стаду (на доращивании), грамм	500-600	2
	601-700	4
	Более 700	6
Среднесуточный привес по стаду (на откорме), грамм	600-700	2
	701-800	4



	Более	6
Сохранность, %	менее 100	2
	100	4
Стаж работы, лет	до 5	2
	6-10	4
	более 10	6

Работник, набравший максимальное количество баллов, признается победителем. При наборе одинакового количества баллов у нескольких участников победитель определяется по наибольшему среднесуточному привесу скота.



УТВЕРЖДЕНА
постановлением Администрации
Очерского городского округа

01.09.2022

278-01-02П-1359

СМЕТА РАСХОДОВ

на проведение слёта – конкурса передовиков, посвящённого
дню работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности
Очерского городского округа 2022 год

№ п/п	Мероприятия	КОСГУ	Сумма, руб.
1	Изготовление благодарственных писем	349	2 000,00
2	Цветы	349	10 000,00
3	Культурное сопровождение мероприятия, концертная программа	226	10 000,00
4	Подарок в форме сертификата	349	25 000,00
5	Плакетка	349	4 000,00
6	Кубки	349	2 500,00
7	Памятные подарки	349	16 500,00
	Итого:	х	70 000,00

