

ПРОГРАММА КОРМЛЕНИЯ ФОРЕЛИ

- Стартовые корма ФОРЕЛЬ S55/14 0,1250-0,65мм
- Стартовые корма ФОРЕЛЬ S55/14 0,65-1,25мм
- Стартовые корма ФОРЕЛЬ S55/14 1,25-1,7мм
- Корма для мальков ФОРЕЛЬ Y50/16 2,0мм
- Продукционные корма ФОРЕЛЬ P44/18 3,0-12,0мм
- Продукционные корма ФОРЕЛЬ P44/22 3,0-12,0мм
- Продукционные корма ФОРЕЛЬ P45/20 3,0-12,0мм
- Продукционные корма ФОРЕЛЬ P40/21 3,0-12,0мм / пигмент

АССОРТИМЕНТ КОМБИКОРМОВ ДЛЯ ФОРЕЛИ

ФОРЕЛЬ S55/14

Экструдированный стартовый корм для форелевых сортов

СОСТАВ РЕЦЕПТА: рыбная мука, гемоглобин, рыбий жир, растительное масло , пшеница, пшеничный глютен, шрот соевый, минералы, витамины, пробиотик

ПИТАТЕЛЬНАЯ ЦЕННОСТЬ КОРМА

Сырой протеин 55%, жир 14%, влажность 9%, сырая клетчатка 1,2 %, фосфор 1,4 %, зола 6%, углеводы 12,1%

Витамин А 20000 МЕ, витамин D3 6000 МЕ, витамин Е 400 мг, витамин С 560 мг

Энергия (в 1 кг корме) Общая энергия 21.3 МДж, усвояемая энергия 17.4 МДж

РЕКОМЕНДУЕМАЯ НОРМА КОРМЛЕНИЯ ДЛЯ ФОРЕЛИ НА 100 КГ РЫБЫ В ДЕНЬ

Вес рыб, г	Размер гранул, мм	Температура воды (° C)									
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
до 0,3	0,125 – 0,65	0,9	1,1	1,2	1,3	2,8	3,1	3,3	3,3	3,3	2,5
0,3 – 2	0,65 – 1,25	0,9	1	1,1	1,2	1,8	2	2,5	2,9	2,6	1,9
3 - 10	1.25-1.7	0,9	1	1	1,1	1,5	1,7	2	2,3	2,1	1,7

ФОРЕЛЬ Y50/16

Полностью экструдированный корм для мальков форелевых сортов

СОСТАВ РЕЦЕПТА: рыбная мука, гемоглобин, рыбий жир, растительное масло, пшеница, пшеничный глютен, шрот соевый, гороховый протеин, минералы, витамины, пробиотик

ПИТАТЕЛЬНАЯ ЦЕННОСТЬ КОРМА:

Сырой протеин 50%, жир 16%, влажность 9%, сырая клетчатка 1,2%, фосфор 1,4%, зола 6,0%, углеводы 15.1%

Витамин А 15000 МЕ, витамин D3 4500 МЕ, витамин Е 300 мг, витамин С 420 мг

Энергия (в 1 кг корме): Общая энергия 21.1МДж, усвояемая энергия 17.3МДж

РЕКОММЕНДУЕМАЯ НОРМА КОРМЛЕНИЯ ДЛЯ ФОРЕЛИ НА 100 КГ РЫБЫ В ДЕНЬ

Вес рыб, г	Размер гранул, мм	Температура воды (° C)									
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
10 - 30	2	0,6	0,7	0,8	0,9	1,1	1,2	1,4	1,6	1,2	0,9
30 - 100	3	0,3	0,6	0,7	0,8	0,9	1	1,1	1,3	1,1	0,8

ФОРЕЛЬ P44/18

Полностью экструдированный производственный корм для форелевых сортов

СОСТАВ РЕЦЕПТА: рыбная мука, гемоглобин, рыбий жир, растительное масло, пшеница, пшеничный глютен, шрот соевый, гороховый протеин, минералы, витамины.

ПИТАТЕЛЬНАЯ ЦЕННОСТЬ КОРМА:

Сырой протеин 44%, жир 18%, влажность 9%, сырая клетчатка 1.3%, фосфор 1,0%, зола 5.0%, углеводы 18,5%

Витамин А 10000 МЕ, витамин D3 3000 МЕ, витамин Е 200 мг, витамин С 280 мг

Энергия (в 1 кг корме) Общая энергия 21.44МДж, усвояемая энергия 17.54МДж

РЕКОММЕНДУЕМАЯ НОРМА КОРМЛЕНИЯ ДЛЯ ФОРЕЛИ НА 100 КГ РЫБЫ В ДЕНЬ

Вес рыб, г	Размер гранул, мм	Температура воды (° C)									
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
30 - 100	3	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1	1,2	1,4	1,1	0,8
100 - 150	4	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,1	1,3	0,9	0,7
150 - 500	5	0,3	0,4	0,5	0,6	0,6	0,8	1	1,2	0,8	0,7
500 - 1500	6 - 8	0,3	0,4	0,5	0,6	0,6	0,8	1	1,2	0,8	0,7

ФОРЕЛЬ Р44/22

Полностью экструдированный производственный корм для форелевых сортов

СОСТАВ РЕЦЕПТА: рыбная мука, гемоглобин, рыбий жир, растительное масло, пшеница, пшеничный глютен, шрот соевый, гороховый протеин, минералы, витамины.

ПИТАТЕЛЬНАЯ ЦЕННОСТЬ КОРМА:

Сырой протеин 44%, жир 22%, влажность 9%, сырая клетчатка 1,4%, фосфор 1,2%, зола 6.4%, углеводы 17,8%

Витамин А 10000 МЕ, витамин D3 3000 МЕ, витамин Е 200 мг, витамин С 280 мг

Энергия (в 1 кг корме) Общая энергия 22.42МДж, усвояемая энергия 18.3МДж

РЕКОММЕНДУЕМАЯ НОРМА КОРМЛЕНИЯ ДЛЯ ФОРЕЛИ НА 100 КГ РЫБЫ В ДЕНЬ

Вес рыб, г	Размер гранул, мм	Температура воды (° C)									
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
30 - 100	3	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1	1,2	1,4	1,1	0,8
100 - 150	4	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,1	1,3	0,9	0,7
150 - 500	5	0,3	0,4	0,5	0,6	0,6	0,8	1	1,2	0,8	0,7
500 - 1500	6 - 8	0,3	0,4	0,5	0,6	0,6	0,8	1	1,2	0,8	0,7

ФОРЕЛЬ Р45/20

Полностью экструдированный производственный корм для форелевых сортов

СОСТАВ РЕЦЕПТА: рыбная мука, гемоглобин, рыбий жир, растительное масло, пшеница, пшеничный глютен, шрот соевый, гороховый протеин, минералы, витамины.

ПИТАТЕЛЬНАЯ ЦЕННОСТЬ КОРМА:

Сырой протеин 45%, жир 20%, влажность 9%, сырая клетчатка 1,4%, фосфор 1,2%, зола 6,2%, углеводы 18.1%

Витамин А 10000 МЕ, витамин D3 3000 МЕ, витамин Е 200 мг, витамин С 280 мг

Энергия (в 1 кг корме): Общая энергия 22.0 МДж, усвояемая энергия 18 МДж

РЕКОММЕНДУЕМАЯ НОРМА КОРМЛЕНИЯ ДЛЯ ФОРЕЛИ НА 100 КГ РЫБЫ В ДЕНЬ

Вес рыб, г	Размер гранул, мм	Температура воды (° C)									
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
30 - 100	3	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1	1,2	1,4	1,1	0,8
100 - 150	4	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,1	1,3	0,9	0,7
150 - 500	5	0,3	0,4	0,5	0,6	0,6	0,8	1	1,2	0,8	0,7
500 - 1500	6 - 8	0,3	0,4	0,5	0,6	0,6	0,8	1	1,2	0,8	0,7

ФОРЕЛЬ Р 40/21 ПИГМЕНТ

Полностью экструдированный производственный корм для пигментации форелевых сортов

СОСТАВ РЕЦЕПТА: рыбная мука, рыбий жир, растительное масло, пшеница, пшеничный глютен, шрот соевый, гороховый протеин, минералы, витамины, астаксантин.

ПИТАТЕЛЬНАЯ ЦЕННОСТЬ КОРМА:

Сырой протеин 40% , жир 21%, влажность 9%, сырая клетчатка 1,6%, фосфор 1,2 %, зола 5,4%, углеводы 19.0%

Витамин А 10000 МЕ, витамин D3 3000 МЕ, витамин Е 200 мг , витамин С 280 мг

Энергия (в 1 кг корме): Общая энергия 22.0 МДж, усвояемая энергия 18 МДж

РЕКОММЕНДУЕМАЯ НОРМА КОРМЛЕНИЯ ДЛЯ ФОРЕЛИ НА 100 КГ РЫБЫ В ДЕНЬ

Вес рыб, г	Размер гранул, мм	Температура воды (° C)									
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
30 - 100	3	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1	1,2	1,4	1,1	0,8
100 - 150	4	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,1	1,3	0,9	0,7
150 - 500	5	0,3	0,4	0,5	0,6	0,6	0,8	1	1,2	0,8	0,7
500 - 1500	6 - 8	0,3	0,4	0,5	0,6	0,6	0,8	1	1,2	0,8	0,7