

22.12.2020  
СОКРАЩЕНА

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ (ЦЕНТРА)**  
**Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Нью Лаб»**  
**(уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A320)**

наименование испытательной лаборатории (центра)

1. **238340, Калининградская обл., г. Светлый, ул. Гагарина, дом 107, строение 1;**

2. **238340, Калининградская обл., г. Светлый, ул. Гагарина, дом 103, строение 2**

адреса места осуществления деятельности испытательной лаборатории (центра)

N п/ п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. <u>238340, Калининградская обл., г. Светлый, ул. Гагарина, дом 107, строение 1</u></b>						
1.	ГОСТ Р 51412	Мука пшеничная	10.61.21 10.61.31	1101 1103	содержание сырой клейковины	(29,4-38,5) %
2.	ГОСТ Р ИСО 3961	Масла и жиры животные и растительные	10.41.12 10.41.19 10.41.21-10.41.22 10.41.24 10.41.26 10.41.28-10.41.29 10.41.51-10.41.52 10.41.54-10.41.59 10.42.10 10.62.14	1504 1507-1508 1511-1518	йодное число	(1-200) г/100 г

1	2	3	4	5	6	7
3.	ГОСТ Р 54896	Масла растительные	10.41.21	1507	кислотное число	1-10 мг КОН/г
4.			10.41.22 10.41.24 10.41.26 10.41.28 10.41.29 10.41.51 10.41.52 10.41.54-10.41.59 10.62.14	1508 1511-1515	массовая доля фосфора	10-700 мг/кг
5.	ГОСТ Р 54895	Зерновые культуры	01.11.11 01.11.12 01.11.31-01.11.33 01.19.10 01.11.49	1001-1004 1008	натура	(350-850) г/см <sup>3</sup>
<b>2. <u>238340, Калининградская обл., г. Светлый, ул. Гагарина, дом 103, строение 2</u></b>						
6.	ГОСТ 10842	Зерно зерновых и бобовых культур	01.11.99 01.11.11-01.11.12 01.11.20 01.11.31-01.11.33 01.11.49 01.11.62 01.11.72 01.11.75	0708 0713 1001-1005 1007-1008	масса 1000 зерен	(1-400) г
7.	ГОСТ Р 54895	Зерновые культуры	01.11.11 01.11.12 01.11.31-01.11.33 01.19.10 01.11.49	1001-1004 1008	натура	(350-850) г/см <sup>3</sup>

1	2	3	4	5	6	7
8.	ГОСТ 30498	Зерновые культуры (пшеница, рожь) и продукты их помола	01.11.11 01.11.12 01.11.32 01.19.10 10.61.21 10.61.22 10.61.31	1001 1002 1101-1103	число падения	(60-1000) с

Директор ООО «Нью Лаб»



М.Ю. Котлярчук