

**Частное образовательное учреждение высшего образования  
Новосибирский медико-стоматологический институт  
ДЕНТМАСТЕР  
(ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»)**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
практики**

**Б.2.О.01(У)**

**Учебная практика. Ознакомительная практика  
по основной профессиональной  
образовательной программе  
высшего образования - программе магистратуры  
по направлению подготовки  
32.04.01 Общественное здравоохранение**

**Направленность (профиль) программы магистратуры  
«Управление сестринской деятельностью  
в медицинской организации стоматологического профиля»**

**форма обучения - очная  
срок получения образования по программе магистратуры – 2 года**

*в том числе оценочные материалы  
для проведения текущего контроля успеваемости  
и промежуточной аттестации обучающихся по практике*

**на 2024-2025 учебный год**

Новосибирск, 2024

**УТВЕРЖДЕНО:**  
Решением Ученого совета  
ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»

**УТВЕРЖДАЮ:**  
РЕКТОР  
ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»



Б.В. Шеплев

Протокол № 3 от «25» марта 2024г.

«25» марта 2024г.

*Программа практики составлена в соответствии с*

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- приказом Минобрнауки и ВО России от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (зарегистрирован Минюстом России 13.08.2021, регистрационный № 64644);

- приказом Минздрава России от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения"» (зарегистрирован в Минюсте России 25.08.2010 № 18247);

- приказом Минздрава России от 03.09.2013 № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования» (зарегистрирован Минюстом России от 01.11.2013, регистрационный № 30304);

- приказом Минздрава России от 07.10.2015 № 700н «О номенклатуре специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование» (зарегистрирован в Минюсте России 12.11.2015 № 39696);

- приказом Минобрнауки России от 09.11.2015 № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи» (зарегистрирован Минюстом России 08.12.2015, регистрационный № 40000);

- локальным нормативным актом образовательной организации «Положение о порядке разработки и утверждения образовательных программ высшего образования – программ магистратуры, утверждённым ректором ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»;

- локальным нормативным актом образовательной организации «Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам магистратуры, утверждённым ректором ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»;

- учебным планом на 2024-2025 учебный год по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программе магистратуры **32.04.01 Общественное здравоохранение** (направленность (профиль) программы магистратуры – «**Управление сестринской деятельностью в медицинской организации стоматологического профиля**»), утверждённым ректором ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР».

## **ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ**

**Цель программы практики** – подготовка специалиста в области управления сестринской деятельности, владеющего обширным объемом теоретических знаний и практических умений, направленных на успешное решение профессиональных задач в управлении сестринской деятельности: обеспечении деятельности организаций здравоохранения и подразделений, оказывающих медицинскую помощь, направленной на качественное оказание медицинской помощи населению и совершенствование управления медицинской организацией.

### **Задачи программы практики:**

1. Освоение практических умений по организации и руководству работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели.
2. Совершенствование знаний, умений, навыков по применению современных коммуникативных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.
3. Формирование практических знаний и умений, направленных на осуществление и оптимизацию профессиональной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере здравоохранения и нормами профессиональной этики.
4. Совершенствование знаний позволяющих анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.

## **1. ТИП ПРАКТИКИ**

Учебная практика. Ознакомительная практика

## **2. СПОСОБЫ И ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

Способы проведения практики:

- стационарная.
- выездная.

Формы проведения практики:

«Учебная практика. Ознакомительная практика» проходит в форме практической подготовки. Практическая подготовка - форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций.

Реализация практики в организациях, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы (далее - профильная организация), в структурном подразделении профильной организации, предназначенном для проведения практической подготовки, в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 сентября 2013 г. № 620н «Порядок организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования»; осуществляется на основании Договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной или научной организацией и медицинской организацией либо организацией, осуществляющей производство лекарственных средств, организацией, осуществляющей производство и изготовление медицинских изделий, аптечной организацией, судебно-экспертным учреждением или иной организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, заключаемого между и профильной организацией.

### 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЁННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОПОП

В результате прохождения практики у обучающегося формируются компетенции и по итогам практики, обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты:

| Код компетенции | Наименование компетенции   | Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции  | Перечень планируемых результатов обучения  |
|-----------------|--|---|--|
| УК-3            | Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели                                     | УК-3.1 Вырабатывает стратегию командной работы для достижения поставленной цели, разрабатывает план действий; владеет теорией менеджмента | <p><b>Знать:</b> общие формы организации деятельности коллектива; психологию межличностных отношений в группах разного возраста; основы стратегического планирования работы коллектива для достижения поставленной цели</p> <p><b>Уметь:</b> создавать в коллективе психологически безопасную доброжелательную среду; учитывать в своей социальной и профессиональной деятельности интересы коллег; предвидеть результаты (последствия) как личных, так и коллективных действий; планировать командную работу, распределять поручения и делегировать полномочия членам команды</p> <p><b>Владеть:</b> навыками постановки цели в условиях командой работы; способами управления командной работой в решении поставленных задач; навыками преодоления возникающих в коллективе разногласий, споров и конфликтов на основе учета интересов всех сторон</p> |
| УК-4            | Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия | УК-4.1 Создаёт письменные тексты на иностранном(ых) языке(ах) для осуществления деловой коммуникации в соответствии с языковыми нормами   | <p><b>Знать:</b> языковые и коммуникативные нормы</p> <p><b>Уметь:</b> вести диалог и создавать монолог в соответствии с целями и условиями деловой коммуникации</p> <p><b>Знать:</b> особенности современного делового общения; - функции и принципы общения</p> <p><b>Уметь:</b> устанавливать и поддерживать деловые и</p>  |

|       |   |  |   |
|-------|---|--|---|
|       |   | <p>УК-4.2 Создаёт устные тексты на иностранном(ых) языке(ах) для осуществления деловой коммуникации в соответствии с языковыми нормами. Современные коммуникативные технологии.</p> <p>УК-4.3 Применяет современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.</p> | <p>межличностные отношения - проводить анализ конфликтных ситуаций - пользоваться приемами применения этических норм и принципов современного делового общения в разрешении конфликтных ситуаций</p> <p><b>Владеть:</b> профессиональными приемами и навыками убеждения и активного слушания для достижения поставленных целей и задач - методологическими подходами к изучению проблем в общении с учётом личных качеств и особенностей; - приемами и навыками деловой коммуникации для достижения поставленных целей в процессе делового общения</p>  |
| ОПК-1 | Способность к подготовке и применению научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения | Способен осуществлять и оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере здравоохранения и нормами профессиональной этики   | <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- организовать работу медицинской организации по оказанию и предоставлению качественных медицинских услуг населению;</li> <li>- организовать лечебно-диагностический процесс в медицинской организации;</li> <li>- осуществлять анализ деятельности организации и на основе оценки показателей ее работы, принимать необходимые меры по улучшению форм и методов работы</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методами планирования деятельности медицинских организаций;</li> <li>- методами экономического анализа состояния медицинской организации; навыками использования законодательных и нормативно-правовых документов, регламентирующих функционирование системы здравоохранения Российской</li> </ul> |

|       |  |   |   |
|-------|--|---|---|
|       |  |   | Федерации; навыками формирования и анализа учетно-отчетной документации медицинской организации   |
| ОПК-5 | Способность к организации публичных мероприятий для решения задач профессиональной деятельности, в том числе с международными партнерами | ОПК-5.1 Планирует и организует публичных мероприятий для решения задач профессиональной деятельности, в том числе взаимодействие участников лечебно-диагностического процесса | <p><b>Знать:</b> Понятие и принципы биоэтики, основные проблемы биоэтики, модели взаимоотношений медицинских работников и пациентов, субординацию в здравоохранении, профессиональные стандарты в здравоохранении, понятие и способы общения (коммуникации), средства и элементы эффективного общения, технологии получения обратной связи при оценке качества оказания медицинской помощи у потребителей медицинских услуг</p> <p><b>Уметь:</b> Проводить анализ, планировать и организовывать взаимодействие медицинского персонала и пациентов, оценивать эффективность работы медицинского персонала, проводить аудит качества медицинской помощи, организовывать систему получения обратной связи пациентов (потребителей медицинских услуг)</p> <p><b>Владеть:</b> Методикой оценки качества медицинской деятельности, технологией общения с медицинскими работниками, с пациентами и их родственниками, технологией "гашения" конфликта, этикой и деонтологией в здравоохранении</p> |

#### 4. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП

«Учебная практика. Ознакомительная практика» находится в Блоке 2 «Практики» и проходит на 1 курсе.

Прохождение практики направлено на подготовку обучающегося к решению следующих профессиональных задач:

##### **Организационно-управленческая деятельность:**

- Освоение практических умений по организации и руководству работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели.
- Совершенствование знаний, умений, навыков по применению современных коммуникативных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для

академического и профессионального взаимодействия.

- Формирование практических знаний и умений, направленных на осуществление и оптимизацию профессиональной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере здравоохранения и нормами профессиональной этики.
- Совершенствование знаний позволяющих анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

В ходе прохождения практики у магистрантов формируется мотивация к профессиональной деятельности. Прохождение данной практики необходимо для дальнейшего успешного освоения теоретических дисциплин и практик, реализуемых на последующих курсах обучения.

## 5. ОБЪЁМ ПРАКТИКИ И ЕЁ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ

Объём практики составляет 6 з.е., 216 академических часов. Продолжительность практики 4 недели.

## 6. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

| Разделы практики      | Содержание этапа   | Виды работы на практике  | Формы текущего контроля                         |
|-----------------------|--|--|---|
| Подготовительный этап | Содержание сестринского процесса в условиях современного практического здравоохранения России. Этапы сестринского процесса. Документация сестринского процесса. Организация сестринского процесса терапевтическим и хирургическим пациентам  | Ознакомительные занятия, инструктаж по технике безопасности<br>1 год обучения<br>Самостоятельная работа – 10 ч                         | журнал посещения практики;<br>дневник практики. |
| Производственный этап | Сестринский процесс: Содержание сестринского процесса в условиях современного практического здравоохранения России. Этапы сестринского процесса. Документация сестринского процесса. Организация сестринского процесса терапевтическим и хирургическим пациентам. Биоэтические аспекты профессиональной деятельности: Понятие и принципы биоэтики. Сущность этических категорий. Биомедицинская этика, ее модели. Основные проблемы биоэтики. Модели взаимоотношений медицинских работников и пациентов. | Работа в организационно-методическом отделе под руководством начальника отдела<br><br>1 год обучения<br>Самостоятельная работа – 156 ч | журнал посещения практики;<br>дневник практики. |

|                            |  |  |   |
|----------------------------|--|--|---|
|                            | <p>Современные проблемы формирования общественного здоровья и развития системы здравоохранения: Современные закономерности и проблемы формирования здоровья населения и развития системы здравоохранения. Общественное здоровье и критерии его оценки.</p> <p>Правовые основы здравоохранения: Защита прав пациентов. Трудовое законодательство. Нормативно-правовое регулирование оказания медицинской помощи.</p> <p>Методологические подходы к анализу деятельности медицинских организаций: Статистический учет учреждений здравоохранения. Основные показатели и анализ деятельности медицинской организации.</p> <p>Информатизация системы здравоохранения: Информационные технологии в здравоохранении. Информационное обеспечение системы здравоохранения.</p> <p>Педагогические аспекты профессиональной деятельности. Педагогический процесс. Просветительская деятельность медицинского работника. Психология лечебного процесса. Особенности телефонной коммуникации. Деловая корреспонденция. Основы публичного выступления</p> |  |   |
| <p>Заключительный этап</p> | <p>Анализ полученных результатов и формулирование выводов. Учебно-практическая конференция по итогам «Учебной практики. Ознакомительной практики.</p>  | <p>Представление отчетной документации по практике</p> <p>1 год обучения<br/>Самостоятельная работа – 10 ч</p> | <p>отчет о результатах прохождения практики; тестирование</p> |



## 7. ФОРМЫ ОТЧЁТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Каждый магистрант во время практики ведет дневник, в котором ежедневно отражает всю работу, сделанную им, описывает подробно наиболее сложные манипуляции и процедуры, в которых принимал участие. Дневник обязательно должен давать представление о степени самостоятельности специалиста при выполнении той или иной манипуляции. Кроме того, обязательно полностью заполняются все отчетные разделы дневника, в них перечисляется количество самостоятельно выполненных манипуляций и процедур.

Дневник еженедельно проверяется и подписывается заведующим отделением. Куратор от института 2-3 раза в неделю проверяет правильность оформления дневника, постоянно контролирует специалистов по всем разделам работы. В конце практики дневник заверяется заведующим отделением, главным врачом или его заместителем по организационно-методической работе, в него вносится характеристика работы специалиста.

Отчет составляется на основании дневника. В отчете отражается информация о результатах прохождения практики, выводы, о навыках и умениях магистранта, которые он приобрел в течение практики.

## 8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

### 8.1 Паспорт оценочных материалов по практике

| № п/п | Контролируемые этапы практики (результаты по этапам) | Код контролируемой компетенции (или её части) | Наименование оценочного средства (оценочного материала) |
|-------|--|---|---|
| 1.    | Подготовительный                                     | ОПК-1;  | Отчет, зачет, дневник                                   |
| 2.    | Производственный                                     | УК-3; УК-4; ОПК-1; ОПК-5;                     |   |
| 3.    | Заключительный                                       | ОПК-1;  |   |

### 8.2 Типовые контрольные задания или иные материалы

#### 8.2.1 Зачет

а) Демонстрационный вариант ситуационных задач для промежуточной аттестации

##### Задача 1

Опишите требования охраны труда при работе с биологическим материалом, которые необходимо соблюдать при проведении поиска ооцит-кумулюсных комплексов.

##### Вопросы и задания.

1. Опишите требования охраны труда перед началом работы с биологическим материалом, которые необходимо соблюдать при проведении поиска ооцит-кумулюсных комплексов.

### **Эталоны ответа к задаче №1.**

1. В целях профилактики профессионального заражения медицинских работников опасными инфекционными заболеваниями администрация учреждений здравоохранения обязана организовать обучение персонала методам предосторожности в работе, правилам пользования, средствами индивидуальной защиты и мерам оказания первой помощи при аварийных ситуациях. Поэтому в каждом учреждении должна быть разработана инструкция по охране труда при выполнении с биологическими жидкостями пациентов для проведения инструктажа на рабочем месте с работниками "группы риска". При работе персоналу следует руководствоваться принципом, что все пациенты потенциально инфицированы. Персонал должен выполнять работу в средствах индивидуальной защиты, предусмотренных отраслевыми нормами: халат х/б, медицинская шапочка, медицинские перчатки, надетые поверх рукавов медицинского халата.

Требования охраны труда перед работой:

- Подготовить и проверить средства индивидуальной защиты.
- Надеть и привести в порядок рабочую одежду: халат х/б, застегнуть манжеты и полы халата, надеть шапочку и подобрать под нее волосы.
- На ноги надеть сменную обувь.
- Повреждения кожи на руках, если таковые имеются, заклеить пластырем или надеть напальчники.

### **Задача 2**

У руководителя медицинской организации возник вопрос о порядке предоставления сведений, составляющих врачебную тайну.

#### **Вопросы и задания.**

1. Необходимо дать нормативно обоснованный ответ

#### **Эталоны ответа к задаче №2.**

1. В ст. 13 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» установлено:

1. Сведения о факте обращения гражданина за оказанием медицинской помощи, состоянии его здоровья и диагнозе, иные сведения, полученные при его медицинском обследовании и лечении, составляют врачебную тайну.

2. Не допускается разглашение сведений, составляющих врачебную тайну, в том числе после смерти человека, лицами, которым они стали известны при обучении, исполнении трудовых, должностных, служебных и иных обязанностей, за исключением случаев, установленных частями 3 и 4 настоящей статьи.

3. С письменного согласия гражданина или его законного представителя допускается разглашение сведений, составляющих врачебную тайну, другим гражданам, в том числе должностным лицам, в целях медицинского обследования и лечения пациента, проведения научных исследований, их опубликования в научных изданиях, использования в учебном процессе и в иных целях.

4. Предоставление сведений, составляющих врачебную тайну, без согласия гражданина или его законного представителя допускается:

1) в целях проведения медицинского обследования и лечения гражданина, который в результате своего состояния не способен выразить свою волю, с учетом положений пункта 1 части 9 статьи 20 настоящего Федерального закона;

2) при угрозе распространения инфекционных заболеваний, массовых отравлений и поражений;

3) по запросу органов дознания и следствия, суда в связи с проведением расследования или судебным разбирательством, по запросу органа уголовно-исполнительной системы в связи с исполнением уголовного наказания и осуществлением контроля за поведением условно осужденного, осужденного, в отношении которого отбывание наказания отсрочено, и лица, освобожденного условно-досрочно;

4) в случае оказания медицинской помощи несовершеннолетнему в соответствии с пунктом 2 части 2 статьи 20 настоящего Федерального закона, а также несовершеннолетнему, не достигшему возраста, установленного частью 2 статьи 54 настоящего Федерального закона, для информирования одного из его родителей или иного законного представителя;

5) в целях информирования органов внутренних дел о поступлении пациента, в отношении которого имеются достаточные основания полагать, что вред его здоровью причинен в результате противоправных действий;

6) в целях проведения военно-врачебной экспертизы по запросам военных комиссариатов, кадровых служб и военно-врачебных (врачебно-летных) комиссий федеральных органов исполнительной власти, в которых федеральным законом предусмотрена военная и приравненная к ней служба;

7) в целях расследования несчастного случая на производстве и профессионального заболевания;

8) при обмене информацией медицинскими организациями, в том числе размещенной в медицинских информационных системах, в целях оказания медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных;

9) в целях осуществления учета и контроля в системе обязательного социального страхования;

10) в целях осуществления контроля качества и безопасности медицинской деятельности в соответствии с настоящим Федеральным законом».

### **Задача 3**

Из другого медицинского учреждения был передан контейнер с биологическим материалом для исследования. При открытии контейнера обнаружено вытекание биологического материала.

#### **Вопросы и задания.**

1. Ваши действия?

#### **Эталоны ответа к задаче №3.**

1. Сообщить о случившемся заведующему КДЛ.
2. Оповестить о случившемся медицинское учреждение, отправившее биологический материал для исследования.
3. Надеть средства индивидуальной защиты.
4. Содержимое контейнера поместить в дезинфицирующий раствор на 1 час, после чего утилизировать.
5. Контейнер обработать дезинфицирующим раствором. 6. Зарегистрировать внештатную ситуацию в журнале аварийных ситуаций.

#### *Критерии оценки ситуационной задачи:*

«отлично» («5») - правильный, представленный в полном объеме, обоснованный ответ на вопросы ситуационных задач;

«хорошо» («4») - правильный в полном объеме, но не обоснованный ответ на вопросы ситуационных задач;

«удовлетворительно» («3») - ответы на вопросы ситуационных задач правильные, но неполные и необоснованные;

«неудовлетворительно» («2») - ответы на вопросы ситуационных задач неправильные или допущены существенные ошибки.

*б) пример тестов для промежуточной аттестации*

1. Кто принимает решение о назначении и применении лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям)

- 1) главный врач
- 2) заведующий структурным подразделением
- 3) старшая сестра
- 4) врачебная комиссия

2. В сопроводительном бланке к пробе, поступающей в лабораторию, должно быть все указано, кроме:

- 1) ФИО пациента
- 2) перечня показателей
- 3) фамилии лечащего врача
- 4) метода исследования

3. Венозную кровь у пациента необходимо брать:

- 1) после приёма пищи
- 2) натощак
- 3) после физиопроцедур
- 4) после приема лекарственных препаратов

4. Государственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности осуществляется путем:

- 1) проведения проверок соблюдения органами государственной власти Российской Федерации, органами местного самоуправления, государственными внебюджетными фондами, медицинскими организациями и фармацевтическими организациями прав граждан в сфере охраны здоровья
- 2) осуществления лицензирования медицинской деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации о лицензировании отдельных видов деятельности
- 3) проведения проверок применения порядков оказания и стандартов медицинской помощи
- 4) все перечисленное

5. Для проведения контроля правильности исследований рекомендуется использовать:

- 1) водный раствор субстратов
- 2) референтную сыворотку
- 3) донорскую кровь
- 4) дистиллированную воду

6. При проведении контроля качества пользуются всеми критериями, кроме:

- 1) воспроизводимости
- 2) правильности
- 3) стоимости
- 4) точности

7. К видам медицинской помощи относят:

- 1) первичную медико-санитарную
- 2) специализированную, в том числе высокотехнологичную
- 3) скорую, в том числе скорую специализированную; паллиативную медицинскую помощь
- 4) все перечисленное

8. Внешний контроль качества представляет собой:

- 1) метрологический контроль
- 2) контроль использования методов исследования разными лабораториями
- 3) систему мер, призванных оценить метод
- 4) систему объективной оценки результатов лабораторных исследований разных лабораторий

9. Внешний контроль качества даёт возможность:

- 1) сравнить качество работы нескольких лабораторий
- 2) оценить чувствительность используемых методов
- 3) стандартизировать методы и условия исследования
- 4) аттестовать контрольные материалы

10. Способом выявления аналитических ошибок является:

- 1) постоянное проведение контроля качества
- 2) выбор аналитического метода
- 3) последовательная регистрация анализов
- 4) связь лаборатории с лечащим врачом

Критерии оценки тестовых заданий

«Отлично» («5») - 91% и более правильно решенных тестовых заданий.

«Хорошо» («4») - 81-90% правильно решенных тестовых заданий.

«Удовлетворительно» («3») - 71-80% правильно решенных тестовых заданий.

«Неудовлетворительно» («2») - 70% и менее правильно решенных тестовых заданий.

### **Отчет**

*а) структура отчета*

По окончании практики специалист составляет письменный отчет.

Материалом для написания отчета служат: дневник и дополнительная информация, собранная во время прохождения практики (структура организации, виды выполняемых работ, данные исследований, текущие и перспективные планы работы и др.).

В отчете также магистрант последовательно обобщает и анализирует работу соответствии с программой практики. Отчет должен содержать следующие разделы:

- введение;
- выполнение задания, по какому-либо виду деятельности организации;

- Выводы;
- приложения (при необходимости);
- отзыв (характеристика) руководителя практики.

*б) критерии оценивания компетенций (результатов)*

- оформление в соответствии с требованиями
- наличие рабочего графика (плана) практики, подписанного руководителем.

## **9. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

### ***а) основная литература:***

1. Двойников, С. И. Организация сестринской деятельности / под ред. С. И. Двойникова - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 528 с. - ISBN 978-5-9704-2895-5. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428955.html>

2. Двойников, С. И. Справочник главной медицинской сестры / под ред. С. И. Двойникова - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-9704-3989-0. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439890.html>

2. Основы сестринского дела. В 2 т. Том 1 : учебник и практикум для вузов / В. Р. Вебер [и др.] ; под редакцией Г. И. Чувакова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 332 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08742-0. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/470541>

3. Основы сестринского дела. В 2 т. Том 2 : учебник и практикум для вузов / В. Р. Вебер [и др.] ; под редакцией Г. И. Чувакова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 187 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08744-4. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/471556>

### ***б) дополнительная литература***

1. Общественное здоровье и здравоохранение. Национальное руководство / гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. - 2-е изд. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1144 с. - ISBN 978-5-9704-6723-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467237.html> (дата обращения: 16.08.2022). - Режим доступа: по подписке.

3. Агапитов, А. Е. Управление здравоохранением на современном этапе: проблемы, их причины и возможные пути решения : монография / А. Е. Агапитов, А. Ю. Белов, А. А. Дзизинский, П. Е. Дудин, А. С. Купцевич, Т. Л. Мороз, А. Г. Махорт, Д. В. Пивень, И. М. Шеинская, В. В. Шпрах - Москва : Менеджер здравоохранения, 2007. - 128 с. - ISBN 5-9900-493-6-9. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5990049369.html>

4. Стародубов, В. И. Общественное здоровье и здравоохранение: Национальное руководство / под ред. В. И. Стародубова, О. П. Щепина и др. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 624 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-2909-9. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970429099.html>

5. Котляров, С. Н. Инфекционная безопасность, оснащение и манипуляционная техника в сестринском деле: учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности высшего образования 31. 05. 01 Лечебное дело/ С. Н. Котляров, А. В. Ческидов; ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России. - Рязань: ООП УИТТиОП, 2018. - 170 с. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: [https://www.studentlibrary.ru/book/RZNGMU\\_027.html](https://www.studentlibrary.ru/book/RZNGMU_027.html) (дата обращения: 16.08.2022). - Режим доступа: по подписке.

6. Бурковская, Ю. В. Менеджмент в сестринском деле: учебник / Бурковская Ю. В. , Гажева А. В. , Иванов А. В. , Камынина Н. Н. и др. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-5652-1. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456521.html> (дата обращения: 16.08.2022). - Режим доступа: по подписке.

7. Двойников, С. И. Справочник главной медицинской сестры / под ред. С. И. Двойникова - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-9704-3989-0. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439890.html> (дата обращения: 16.08.2022). - Режим доступа: по подписке.

8. Лаптева, Е. С. Основные концепции сестринского ухода учебник / Е. С. Лаптева, М. Р. Цуцунава. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-7013-8. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470138.html> (дата обращения: 16.08.2022). - Режим доступа: по подписке.

**в) Интернет-ресурсы:**

1. Российская Ассоциация медицинской лабораторной диагностики: <http://www.ramld.ru/>

*электронные библиотечные системы и базы данных, согласно договорам с правообладателями:*

1. База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» <https://www.rosmedlib.ru/>

2. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru)

3. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <https://biblioclub.ru/>

4. Национальная электронная библиотека <https://нэб.рф>

5. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ»

6. Справочная правовая система "КонсультантПлюс"

7. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа», <https://www.studentlibrary.ru/> Консультант студента

**б) электронно-библиотечная система (ЭБС):**

Образовательная платформа Юрайт [сайт]!

| Дисциплина   | Ссылка на информационный ресурс                                   | Наименование разработки в электронной форме  | Доступность   |
|--|---|--|---|
| Б2.О.01(У) Учебная практика.<br>Ознакомительная практика | <a href="http://www.rosmedlib.ru/">http://www.rosmedlib.ru/</a>   | Электронно-библиотечная система (ЭБС) – «Консультант врача»  | Индивидуальный неограниченный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет» |
|  | <a href="http://www.studmedlib.ru/">http://www.studmedlib.ru/</a> | Электронно-библиотечная система (ЭБС) – «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза» | Индивидуальный неограниченный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет» |

## **10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Перечень материально-технического обеспечения см. Приложение 3

### **11. Особенности реализации практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, обучающихся создаются фонды оценочных средств (оценочных материалов), адаптированные для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной образовательной программе результатов обучения и уровень сформированности всех компетенций, заявленных в образовательной программе. Форма проведения текущей аттестации для специалистов-инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При тестировании для слабовидящих специалистов используются фонды оценочных средств (оценочных материалов) с укрупненным шрифтом. На зачет приглашается сопровождающий, который обеспечивает техническое сопровождение специалисту. При необходимости специалисту-инвалиду предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете. Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья и обучающиеся инвалиды обеспечиваются печатными и электронными образовательными ресурсами (программы, учебники, учебные пособия материалы для самостоятельной работы и т.д.) в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

#### **1) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:**

**Х для слепых:** задания для выполнения на семинарах и практических занятиях оформляются рельефно-точечным шрифтом Брайля или в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением для слепых, либо зачитываются ассистентом; письменные задания выполняются на бумаге рельефно-точечным шрифтом Брайля или на компьютере со специализированным программным обеспечением для слепых либо надиктовываются ассистенту; обучающимся для выполнения задания при необходимости предоставляется комплект письменных принадлежностей и бумага для письма рельефно-точечным шрифтом Брайля, компьютер со специализированным программным обеспечением для слепых;

**Х для слабовидящих:** обеспечивается индивидуальное равномерное



освещение не менее 300 люкс; обучающимся для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств; задания для выполнения заданий оформляются увеличенным шрифтом;

2) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

**Х для глухих и слабослышащих:** обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающимся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования; предоставляются услуги сурдопереводчика;

**Х для слепоглухих** допускается присутствие ассистента, оказывающего услуги тифлосурдопереводчика (помимо требований, выполняемых соответственно для слепых и глухих);

3) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих лекции и семинары, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме;

4) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья,

**имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:**

**Х для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата,** нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей: письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту; выполнение заданий (тестов, контрольных работ), проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме путем опроса, беседы с обучающимся.

При определении мест прохождения практики обучающимися с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами учитываются рекомендации, содержащиеся в заключении психолого-медико-педагогической комиссии, или рекомендации медико-социальной экспертизы, содержащиеся в индивидуальной программе реабилитации или абилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда;

- при необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером ограничений здоровья, а также с учетом характера труда и выполняемых трудовых функций;

- формы проведения практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливаются с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

!

**Оценочные материалы учебной практики**

**«Учебная практика. Ознакомительная практика»**

**Критерии оценки ситуационной задачи:**

«отлично» («5») - правильный, представленный в полном объеме, обоснованный ответ на вопросы ситуационных задач;

«хорошо» («4») - правильный в полном объеме, но не обоснованный ответ на вопросы ситуационных задач;

«удовлетворительно» («3») - ответы на вопросы ситуационных задач правильные, но неполные и необоснованные;

«неудовлетворительно» («2») - ответы на вопросы ситуационных задач неправильные или допущены существенные ошибки.

### **Критерии оценки тестовых заданий**

«Отлично» («5») - 91% и более правильно решенных тестовых заданий.

«Хорошо» («4») - 81-90% правильно решенных тестовых заданий.

«Удовлетворительно» («3») - 71-80% правильно решенных тестовых заданий.

«Неудовлетворительно» («2») - 70% и менее правильно решенных тестовых заданий.

### **Критерии оценивания отчета**

оформление в соответствии с требованиями грамотное описание полученных результатов

### **Критерии оценивания дневника**

- оформление в соответствии с требованиями

- выполнение рабочего графика (плана) практики, подписанного руководителем

*Общее время выполнения контрольного задания.*

Отчет заслушивается на конференции, на которой обучающийся должен ответить на тест и теоретический вопрос. Общее время выполнения задания – 1 час.

*Рекомендации по оцениванию результатов выполнения контрольного задания.*

Для определения уровня сформированности компетенций суммируются баллы, полученные обучающимся за контрольные задания. При этом обучающийся может выполнить разные задания на разных уровнях. В любом случае баллы за выполненные задания суммируются, и по диапазону баллов, в который попал балл обучающегося, определяется уровень сформированности компетенций.

### **Контрольные задания**

#### **Пример ситуационных задач**

##### **Задача 1**

Опишите требования охраны труда при работе с биологическим материалом, которые необходимо соблюдать при проведении поиска ооцит-кумулясных комплексов.

##### **Вопросы и задания.**

2. Опишите требования охраны труда перед началом работы с биологическим материалом, которые необходимо соблюдать при проведении поиска ооцит-кумулясных комплексов.

### **Эталоны ответа к задаче №1.**

1. В целях профилактики профессионального заражения медицинских работников опасными инфекционными заболеваниями администрация учреждений здравоохранения обязана организовать обучение персонала методам предосторожности в работе, правилам пользования, средствами индивидуальной защиты и мерам оказания первой помощи при аварийных ситуациях. Поэтому в каждом учреждении должна быть разработана инструкция по охране труда при выполнении с биологическими жидкостями пациентов для проведения инструктажа на рабочем месте с работниками "группы риска". При работе персоналу следует руководствоваться принципом, что все пациенты потенциально инфицированы. Персонал должен выполнять работу в средствах индивидуальной защиты, предусмотренных отраслевыми нормами: халат х/б, медицинская шапочка, медицинские перчатки, надетые поверх рукавов медицинского халата.

Требования охраны труда перед работой:

- Подготовить и проверить средства индивидуальной защиты.
- Надеть и привести в порядок рабочую одежду: халат х/б, застегнуть манжеты и полы халата, надеть шапочку и подобрать под нее волосы.
- На ноги надеть сменную обувь.
- Повреждения кожи на руках, если таковые имеются, заклеить пластырем или надеть напальчники.

### **Задача 2**

У руководителя медицинской организации возник вопрос о порядке предоставления сведений, составляющих врачебную тайну.

#### **Вопросы и задания.**

1. Необходимо дать нормативно обоснованный ответ

#### **Эталоны ответа к задаче №2.**

1. В ст. 13 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» установлено:

1. Сведения о факте обращения гражданина за оказанием медицинской помощи, состоянии его здоровья и диагнозе, иные сведения, полученные при его медицинском обследовании и лечении, составляют врачебную тайну.

2. Не допускается разглашение сведений, составляющих врачебную тайну, в том числе после смерти человека, лицами, которым они стали известны при обучении, исполнении трудовых, должностных, служебных и иных обязанностей, за исключением случаев, установленных частями 3 и 4 настоящей статьи.

3. С письменного согласия гражданина или его законного представителя допускается разглашение сведений, составляющих врачебную тайну, другим гражданам, в том числе должностным лицам, в целях медицинского обследования и лечения пациента, проведения научных

исследований, их опубликования в научных изданиях, использования в учебном процессе и в иных целях.

4. Предоставление сведений, составляющих врачебную тайну, без согласия гражданина или его законного представителя допускается:

1) в целях проведения медицинского обследования и лечения гражданина, который в результате своего состояния не способен выразить свою волю, с учетом положений пункта 1 части 9 статьи 20 настоящего Федерального закона;

2) при угрозе распространения инфекционных заболеваний, массовых отравлений и поражений;

3) по запросу органов дознания и следствия, суда в связи с проведением расследования или судебным разбирательством, по запросу органа уголовно-исполнительной системы в связи с исполнением уголовного наказания и осуществлением контроля за поведением условно осужденного, осужденного, в отношении которого отбывание наказания отсрочено, и лица, освобожденного условно-досрочно;

4) в случае оказания медицинской помощи несовершеннолетнему в соответствии с пунктом 2 части 2 статьи 20 настоящего Федерального закона, а также несовершеннолетнему, не достигшему возраста, установленного частью 2 статьи 54 настоящего Федерального закона, для информирования одного из его родителей или иного законного представителя;

5) в целях информирования органов внутренних дел о поступлении пациента, в отношении которого имеются достаточные основания полагать, что вред его здоровью причинен в результате противоправных действий;

6) в целях проведения военно-врачебной экспертизы по запросам военных комиссариатов, кадровых служб и военно-врачебных (врачебно-летных) комиссий федеральных органов исполнительной власти, в которых федеральным законом предусмотрена военная и приравненная к ней служба;

7) в целях расследования несчастного случая на производстве и профессионального заболевания;

8) при обмене информацией медицинскими организациями, в том числе размещенной в медицинских информационных системах, в целях оказания медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных;

9) в целях осуществления учета и контроля в системе обязательного социального страхования;

10) в целях осуществления контроля качества и безопасности медицинской деятельности в соответствии с настоящим Федеральным законом».

### **Задача 3**

Из другого медицинского учреждения был передан контейнер с биологическим материалом для исследования. При открытии контейнера обнаружено вытекание биологического материала.

### **Вопросы и задания.**

1. Ваши действия?

#### **Эталоны ответа к задаче №3.**

1. Сообщить о случившемся заведующему КДЛ.
2. Оповестить о случившемся медицинское учреждение, отправившее биологический материал для исследования.
3. Надеть средства индивидуальной защиты.
4. Содержимое контейнера поместить в дезинфицирующий раствор на 1 час, после чего утилизировать.
5. Контейнер обработать дезинфицирующим раствором.
6. Зарегистрировать внештатную ситуацию в журнале аварийных ситуаций.

### **2.2. Пример тестов для промежуточной аттестации**

1. Кто принимает решение о назначении и применении лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям)

- 1) главный врач
- 2) заведующий структурным подразделением
- 3) старшая сестра
- 4) врачебная комиссия

2. В сопроводительном бланке к пробе, поступающей в лабораторию, должно быть все указано, кроме:

- 1) ФИО пациента
- 2) перечня показателей
- 3) фамилии лечащего врача
- 4) метода исследования

3. Венозную кровь у пациента необходимо брать:

- 1) после приёма пищи
- 2) натощак
- 3) после физиопроцедур
- 4) после приема лекарственных препаратов

4. Государственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности осуществляется путем:

- 1) проведения проверок соблюдения органами государственной власти Российской Федерации, органами местного самоуправления,

государственными внебюджетными фондами, медицинскими организациями и фармацевтическими организациями прав граждан в сфере охраны здоровья

2) осуществления лицензирования медицинской деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации о лицензировании отдельных видов деятельности

3) проведения проверок применения порядков оказания и стандартов медицинской помощи

4) все перечисленное

5. Для проведения контроля правильности исследований рекомендуется использовать:

1) водный раствор субстратов

2) референтную сыворотку

3) донорскую кровь

4) дистиллированную воду

6. При проведении контроля качества пользуются всеми критериями, кроме:

1) воспроизводимости

2) правильности

3) стоимости

4) точности

7. К видам медицинской помощи относят:

1) первичную медико-санитарную

2) специализированную, в том числе высокотехнологичную

3) скорую, в том числе скорую специализированную; паллиативную медицинскую помощь

4) все перечисленное

8. Внешний контроль качества представляет собой:

1) метрологический контроль

2) контроль использования методов исследования разными лабораториями

3) систему мер, призванных оценить метод

4) систему объективной оценки результатов лабораторных исследований разных лабораторий

9. Внешний контроль качества даёт возможность:

1) сравнить качество работы нескольких лабораторий

2) оценить чувствительность используемых методов

3) стандартизировать методы и условия исследования

4) аттестовать контрольные материалы

10. Способом выявления аналитических ошибок является:

- 1) постоянное проведение контроля качества
- 2) выбор аналитического метода
- 3) последовательная регистрация анализов
- 4) связь лаборатории с лечащим врачом

11. В соответствии с ФЗ РФ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», к основным принципам охраны здоровья не относят:

- 1) соблюдение прав граждан в сфере охраны здоровья и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий
- 2) приоритет интересов пациента при оказании медицинской помощи, приоритет охраны здоровья детей
- 3) доступность и качество медицинской помощи, соблюдение врачебной тайны
- 4) лицензирование отдельных видов деятельности в сфере охраны здоровья

12. Из представленного не относится к правам пациента...

- 1) выбор врача и выбор медицинской организации
- 2) защита сведений, составляющих врачебную тайну
- 3) отказ от медицинского вмешательства
- 4) участие в санитарно-гигиеническом просвещении населения

13. Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи не осуществляется:

- 1) по направлению участкового врача-терапевта, участкового врача-педиатра
- 2) по направлению врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста
- 3) в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию
- 4) по направлению работодателя

14. К формам оказания медицинской помощи не относится...

- 1) экстренная
- 2) неотложная
- 3) паллиативная
- 4) плановая

15. Порядок оказания медицинской помощи не включает:

- 1) этапы оказания медицинской помощи
- 2) правила организации деятельности медицинской организации
- 3) стандарт оснащения медицинской организации
- 4) ответственность государства и органов управления за здоровье граждан

### Критерии оценки тестовых заданий

«Отлично» («5») - 91% и более правильно решенных тестовых заданий.

«Хорошо» («4») - 81-90% правильно решенных тестовых заданий.

«Удовлетворительно» («3») - 71-80% правильно решенных тестовых заданий.

«Неудовлетворительно» («2») - 70% и менее правильно решенных тестовых заданий.

### 2.3 Отчет

По окончании практики обучающийся составляет письменный отчет.

Материалом для написания отчета служат: дневник и дополнительная информация, собранная во время прохождения практики (структура организации, виды выполняемых работ, данные исследований, текущие и перспективные планы работы и др.).

В отчете обучающийся также последовательно обобщает и анализирует работу соответствии с программой практики. Отчет должен содержать следующие разделы:

- введение;
- выполнение задания, по какому-либо виду деятельности организации;
- выводы;
- приложения (при необходимости);
- отзыв (характеристика) руководителя практики.



Частное образовательное учреждение высшего образования  
Новосибирский медико-стоматологический институт  
ДЕНТМАСТЕР  
(ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»)

!

!

**ДНЕВНИК УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

**«Учебная практика. Ознакомительная практика»**

магистранта \_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_, группы № \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

*Место прохождения практики*

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Сроки прохождения практики: с " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г. по " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

Руководитель практики:

\_\_\_\_\_  
(ФИО преподавателя кафедры)

Практика зачтена с оценкой « \_\_\_\_\_ »!

##### \_\_\_\_\_

(подпись преподавателя кафедры)

!

!

Новосибирск 20 \_\_\_\_\_

!

!

I. Характеристика лечебного учреждения, отделения:

\_\_\_\_\_

II. Инструктаж по технике безопасности.

С инструкцией по технике безопасности ознакомлен \_\_\_\_\_

(ФИО, подпись)

Инструктаж провел \_\_\_\_\_

(должность, ФИО)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Печать лечебного учреждения

III. Ежедневный отчет о работе

| Дата / время | Содержание и вид выполненной работы | Кол-во часов | Подпись м/с |
|--------------|-------------------------------------|--------------|-------------|
|              |                                     |              |             |
|              |                                     |              |             |
|              |                                     |              |             |

\_\_\_\_\_

Примечание: в дневнике, помимо ежедневной практической деятельности, отражается санитарно-просветительская работа студента, участие в научно-исследовательской работе, конференциях и др.

!  
!  
!  
!

**Сводный отчёт по учебной практике  
«Учебная практика. Ознакомительная практика»**

Студента (ФИО) \_\_\_\_\_

Группы № \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_, проходившего

\_\_\_\_\_ практику с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. на базе

\_\_\_\_\_ (наименование лечебного учреждения)  
\_\_\_\_\_ отделении

| Дата / время | Содержание и вид выполненной работы                    | Кол-во часов |
|--------------|--|--------------|
|              | Влажная уборка кабинета                                |              |
|              | Влажная уборка вспомогательных помещений               |              |
|              | Приготовление дезинфицирующих растворов                |              |
|              | Помощь медицинской сестре в накрытии стерильного стола |              |
|              | Обработка инструментария                               |              |
|              | Дезинфекция оборудования                               |              |
|              | Генеральная уборка кабинета                            |              |
|              | Сбор и транспортировка отходов                         |              |
|              | Работа в регистратуре                                  |              |
|              | Другие виды работы (указать)                           |              |

Характеристика

!

**АНКЕТА ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЯ,  
ХАРАКТЕРИЗУЮЩЕГО МАГИСТРАНТА-ПРАКТИКАНТА**

(подчеркнуть и подписать соответствующую строку)

ФИО магистранта \_\_\_\_\_ группы № \_\_\_\_\_ ЧОУ ВО «НМСИ  
ДЕНТМАСТЕР», проходившего \_\_\_\_\_ практику «

\_\_\_\_\_»

с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_\_ г. на базе

\_\_\_\_\_

За время прохождения учебной практики «Учебная практика. Ознакомительная практика»

**1. Соблюдение практикантом правил внутреннего распорядка:**

- a) всегда соблюдал,
- b) иногда не соблюдал (1-3 раза),
- c) часто не соблюдал (более 3 раз).

**2. Исполнительность** (исполнение поручения, распоряжения руководителя):

- a) всегда своевременно и беспрекословно,
- b) несвоевременно или с выражением недовольства,
- c) были случаи невыполнения.

**3. Дисциплинированность:**

- a) без нарушений,
- b) были редкие опоздания (1-3 раза),
- c) частые опоздания (более 3 раз),
- d) были пропуски,
- e) были случаи отсутствия на рабочем месте не по производственно обусловленной причине.

**4. Внешний вид:**

- a) всегда одет по надлежащей форме и аккуратен,

- b) допускал случаи несвоевременной смены одежды и (или) плохо отглаженной одежды, ненадлежащей прически,
- c) регулярно не выполнял требования, предъявляемые к внешнему виду,
- d) из-за ненадлежащего внешнего вида не допускался до работы.

**5. Соблюдение принципов медицинской этики и деонтологии:**

- a) всегда доброжелателен, вежлив, уважителен к персоналу и пациентам,
- b) допускал грубость при общении с пациентами,
- c) проявлял неуважительное отношение к персоналу и (или) пациентам,
- d) допускал случаи посторонних разговоров на рабочем месте,
- e) допускал случаи осуждения, критики персонала и (или) пациентов, и (или) других медицинских учреждений.

**6. Выполнение должностных обязанностей (по обеспечению надлежащего санитарно-противоэпидемического режима в учреждении)**

**1) Отношение к конечному результату своей работы:**

- a) считает себя ответственным за санитарно-эпидемиологическое благополучие учреждения,
- b) безразличен к конечному результату своей работы и не считает себя обязанным вносить личную лепту в поддержание санитарно-противоэпидемического режима в подразделении.

**2) Качество выполнения функций:**

- a) добросовестно относится к своим обязанностям, активно и тщательно выполняет все рабочие операции,
- b) выполняет рабочие операции только при дополнительном напоминании руководителя, а качество выполнения операции не имеет значения, лишь-бы выполнить,
- c) были случаи отказа от выполнения должностных функций, демонстрирует брезгливость к выполнению «грязной работы» и (или) считает необязательным точное следование инструкциям.

Старшая медицинская сестра отделения \_\_\_\_\_

(подпись)

печать

ljbeh`\_gb\_3<d ijh]jZff\_ mq\_[ghcZiqlbdb hagZdhfbl\_evghc ijZdlbdb  
 gZijZ\`e\_gb\_ ih^]hlh\`db H[s\_kl\\_ggh\_ a^jZ\`hhojZg\_gb\_  
 (с изменениями и дополнениями от «05» декабря 2022 г.)

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>Ki_pbZebabjh\ZggZy fgh]hnmgdppbhgZevgZy mq_[gZy<br/>     ijh\_^_gby mq_[guo aZgylbc e_dpbhgggh]h lbiZ ]j<br/>     bg^b\b^mZevguo dhgkmevlZpbc l_dms_]h dhgljhey b<br/>     Zll_klZpbb \ lhf qbke_ ^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc<br/>     h[mqZxsboky ih^i\_j^ZxsZy gZebqb_ fZI_jbZevgghq_kd<br/>     h[_ki_q_gby k i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby ):<br/>     klheu ^ey h[mqZxsboky<br/>     klmevy ^ey h[mqZxsboky<br/>     klhe ^ey i_^Z]h]bq_kdh]h jZ[hlgbdZ<br/>     klme ^ey i_^Z]h]bq_kdh]h jZ[hlgbdZ<br/>     ghml[mdb k \hghklvx ih^dexq_gby d k_lb ©Bgl_j<br/>     h[_ki_q_gb_f ^hklmiZ \ we_dljhggmx bgnh]fZpbnZgheve<br/>     kj_^m khbkdZI_ey ebp_gabb<br/>     rdZn dgb`guc<br/>     nebiqZjl<br/>     ijh_dlhj</p> | <p>630090,<br/>     Gh\hkb[bjkdZ<br/>     h[eZklv<br/>     ] h ]hj^<br/>     Gh\hkb[bjkd<br/>     ] Gh\hkb[bjkd<br/>     me GbdheZ_<br/>     ^ 12/3<br/>     (<br/>     )</p> | <p>:j_g^Z</p>                          | <p>&gt;h]h\hj Zj_g^u g_`t<br/>     ihf_s_gbc<br/>     &lt; GFKB<br/>     hl<br/>     k ijbeh`_gf<br/>     kjhd ^_ckl\by<br/>     &gt;h]h\hjZ Zj_g^u<br/>     g_`beuo ihf_s_gb<br/>     k<br/>     ^h</p>   |
| <p>Ki_pbZebabjh\ZggZy fgh]hnmgdppbhgZevgZy mq_[gZy<br/>     ijh\_^_gby mq_[guo aZgylbc k_fbgZjkdh]h lbiZ ]jn<br/>     bg^b\b^mZevguo dhgkmevlZpbc l_dms_]h dhgljhey b<br/>     Zll_klZpbb \ lhf qbke_ ^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc<br/>     h[mqZxsboky ih^i\_j^ZxsZy gZebqb_ fZI_jbZevgghq_kd<br/>     h[_ki_q_gby k i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby ):<br/>     klheu ^ey h[mqZxsboky<br/>     klmevy ^ey h[mqZxsboky<br/>     klhe ^ey i_^Z]h]bq_kdh]h jZ[hlgbdZ<br/>     klme ^ey i_^Z]h]bq_kdh]h jZ[hlgbdZ<br/>     dhfivxl_j k \hafh`ghklvx ih^dexq_gby d k_lb ©Bgl_j<br/>     h[_ki_q_gb_f ^hklmiZ \ we_dljhggmx bgnh]fZpbnZgheve<br/>     kj_^m khbkdZI_ey ebp_gabb<br/>     l_e\_bahj<br/>     ijbgl_j kh kdZg_jhf</p>     | <p>630090,<br/>     Gh\hkb[bjkdZ<br/>     h[eZklv<br/>     ] h ]hj^<br/>     Gh\hkb[bjkd<br/>     ] Gh\hkb[bjkd<br/>     me GbdheZ_<br/>     ^ 12/3<br/>     (<br/>     )</p> | <p>;_a\haf_a^g<br/>     ihevah\Zgk</p> | <p>&gt;h]h\hj [_a\haf_a^g<br/>     ihevah\Zgby<br/>     &lt;<br/>     hl k<br/>     ijbeh`_gbyfb<br/>     b ^hihegbl_evgu<br/>     kh]eZr_gb_f<br/>     &lt; hl<br/>     kjhd ^_ckl\by &gt;h]h\<br/>     [_a\haf_a^gh]h<br/>     ihevah\Zgby<br/>     k<br/>     ih 30.09.2023</p> |
| <p>lhf_s_gb_ ^ey kZfhklhyl_evghc jZ[hlu h[mqZxsbokyZxs<br/>     gZebqb_ fZI_jbZevgghq_kdh]h h[_ki_q_gby k i_j_qg_f h<br/>     h[hjm^h\Zgby ):</p>   | <p>630090,<br/>     Gh\hkb[bjkdZ<br/>     h[eZklv</p>   | <p>:j_g^Z</p>                          | <p>&gt;h]h\hj Zj_g^u g_`t<br/>     ihf_s_gbc<br/>     &lt; GFKB</p>  |

|   |   |                                    |   |
|---|---|------------------------------------|---|
| <pre> klheu ^ey h[mqZxsboky klmevy ^ey h[mqZxsboky klhe ^ey i_^Z]h]bq_kdh]h]hlgbdZ klme ^ey i_^Z]h]bq_kdh]h jZ[hlgbdZ ghml[md k \hafh`ghklvx ih^dexq_gby d k_lb ©Bg h[_ki_q_gb_f ^hklmiZ \ we_dljhgmx bgnh]f[77b`h]Z]h ev kj_^m khbkdZI_ey ebp_gabb fhgblhj ^ey dhfivxl_jZ dhfivxl_ju k \hafh`ghklvx ih^dexq_gby d k_lb ©Bgl_jg_la h[_ki_q_gb_f ^hklmiZ \ we_dljhgmx bgnh]f[77b`h]Z]h ev kj_^m khbkdZI_ey ebp_gabb rdZn dgb`guc ijbgl_j kh kdZg_jhf </pre>  | <pre> ] h ]hjh^ Gh\hkb[bjkd ] Gh\hkb[bjkd me GbdheZ_ ^ ( ) </pre>   |                                    | <pre> hl k ijbeh`_gf  kjhd ^_ckl\by &gt;h]h\hjZ Zj_g^u g_`beuo ihf_s_gb k ^h </pre>   |
| <pre> Ihf_s_gb_ ^ey kZfhklhyl_evghc jZ[hlu h[mqZxsbokyZxs gZebqb_ fZI_jbZ-evghc]bq_kdh]h h[_ki_q_gby k i_j_qg_f h h[hjm^h\Zgby ): klheu ^ey h[mqZxsboky klmevy ^ey h[mqZxsboky klhe ^ey i_^Z]h]bq_kdh]h jZ[hlgbdZ klme ^ey i_^Z]h]bq_kdh]h jZ[hlgbdZ dhfivxl_j k \hafh`ghklvi^dexq_gby d k_lb ©Bgl_jg_la h[_ki_q_gb_f ^hklmiZ \ we_dljhgmx bgnh]f[77b`h]Z]h ev kj_^m khbkdZI_ey ebp_gabb ghml[mdb k \hafh`ghklvx ih^dexq_gby d k_lb ©B h[_ki_q_gb_f ^hklmiZ \ we_dljhgmx bgnh]f[77b`h]Z]h ev kj_^m khbkdZI_ey ebp_gabb ijbgl_j kh kdZg_jhf </pre> | <pre> 630090, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ] h ]hjh^ Gh\hkb[bjkd ] Gh\hkb[bjkd me GbdheZ_ ^ wIz` ihf_s_gb_ ( ) </pre> | <pre> :j_g^Z </pre>                | <pre> &gt;h]h\hj Zj_g^u g_`b ihf_s_gbc &lt; GFKB hl k ijbeh`_gf  kjhd ^_ckl\by &gt;h]h\hjZ Zj_g^u g_`beuo ihf_s_gb k ^h </pre>  |
| <pre> Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m ih^]\_j^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZ-evghc]bq_kdh]h h[_ki_q_gb i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby (D::BG?L J?GL=?GH&lt;KDB KLHF:LHEH=BQ?KDBC ZiiZjZI j_gl]_gh\kdbc +(/,2'(17 9-\$5,2l dhfivxl_j- rl klme ^ey ihk_lbl_e_crl h[emqZl_v_@_pbjdmeylhj HJ0b; rl lmf[Z i_j_^b`gZy rl dj_keh klhfZl]eh]bq_kdhrl </pre>   | <pre> 630090, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ]hjh^ Gh\hkb[bjkd ijhki_dl :dZ^_fbdZ Dhilx]Z ^hf ( ) </pre>                | <pre> IjZdlbq_kd ih^]h]h\db </pre> | <pre> &gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\ZI_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c </pre> |

|  |   |                                   |  |
|--|---|-----------------------------------|--|
| <p>jZ^bh\babhjjZn ©:g\babhjjZn<sup>l</sup><br/> ZiiZjZl j_gl]_gh\kdbc 257+25+26 ;*r!<br/> ZiiZjZl j_gl]_gh\kdbc +(/,2'(17 9\$5,2l<br/> ijbgl_j +3 /DVHU -HW 3 - GrQ</p>  |   |                                   | <p>hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \kn_j_hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hk<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> @dZ^_fb<sup>y</sup><br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p>  |
| <p>lhf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^]\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZ<sup>evgh</sup>q_kdh]h h[_ki_q_gk<br/> i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> (D:;BG?QBJMJ=BQ?KDHC<br/> KLHF:LHEH←BB<br/> klme &amp;25\$/ rl<br/> ^_kljmdlhj b]e WlgZ - rl<br/> p_gljbnm]Z 0XOWL&amp;HQWULrlIXJH<br/> klme 6LUR-QDrl<br/> mklZgh\dZ klhfZl]heh]bq_kdZy 6,5-21\$rl&amp;<br/> klhe [hevrhc jZ[hqbc rl<br/> a_jdZeh gZkl_ggh_rl<br/> h[emqZevj_pbjdmeylhj H;KH- rl<br/> h[emqZevj_pbjdmeylhj KB#WKL rl<br/> klhe ^ey objm]bq Bgkljmf_gHbZKChf rl<br/> ZkibjZlhj objm]bq_kdbc ©\$UDPHG<sup>a</sup> \$l<br/> eZfZ ihebf_jbah\ZggZ-070/- rl<br/> f[_ev dhjimkgZy \ dhfie_drl<br/> ZiiZjZl ^ey bfieZgl]heh]bb 6XUJLF 352 k gZdh-gc20g b-dhf<br/> rl<br/> eZfiZ hi_jZpbhggZyrl<br/> dhfivxl_j- rl</p> | <p>630090,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ]hjh^<br/> Gh\hkb[bjkd<br/> ijhki_dI<br/> :dZ^_fbdZ<br/> Dhilx]Z<br/> ^hf<br/> ( )</p> | <p>ljZdlbq_kd<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \kn_j_hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> @dZ^_fb<sup>y</sup><br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p> |



|   |  |                                      |   |
|---|--|--------------------------------------|---|
| <pre> Ihf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[m ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZ_ evghq_kdh]h h[_ki_q_gt i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby (D::BG?L L?J:I?&lt;LDBHC?K KLHF:LHEH&lt;BB  l_e_\bahj /* /(- rl deZ\bZlmjZ /RJLWHFrK Zi_dkehdZlhj 5D\SH[ rl mkIZgh\dZ klhfZlkeh]bq_kdZy 6,5-21\$rl&amp; nhlhdZf_jZ pbnjh\Zy 6RQnl ZiiZjZl kdZe_j 6835\$6624 3rl klhe jZ[hqZy ahgZ rl fbdjhkdhi =XPO\$2350 - rl klme :kkbkl_gIZ &amp;RUDQ ihedZ ;Zdl_jbpb^gZy 8OWUDYLRDD ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdbc %HH)L00 rl\ klhe [hevrhc jZ[hqbc rl a_jdZeh gZkl_ggh_rl h[emqZd_xj_pbjdmeylhj HJ0b;- rl lmf[Z i_j_^b`gZy rl fhgblhj 6DPVXQJrl wg^hZdlb\Zlhj rl klme ^ey fbdjhkdhiZrl l_e_\bahj /(' 6DPVXQJrl ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdsmart - rl eZfZ ihebf_jbah\ZggZy070/- rl ZiiZjZl 5RQGRIOH[ 3OXV rl dhfivxl_j- rl </pre> | <pre> 630090, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ]hjh^ Gh\hkb[bjkd ijhki_dl :dZ^_fbdZ Dhilx]Z ^hf ( ) </pre> | <pre> ljZdlbq_kd; ih^]h h\ dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\ hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\ZI_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; - aZdexq_gg k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hl\lkl\_gghklvx @dZ^_fb^y kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre> |
| <pre> Ihf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[m ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZ_ evghq_kdh]h h[_ki_q_gt i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby (D::BG?L I:JH&gt;HGBBIEH= gZdhg_qgbd ihjhrdhkljmcguc 3523+&lt;IOH[ dhfivxl_j- rl mkIZgh\dZ klhfZlkeh]bq_kdZy 6,5-21\$rl&amp; klhe [hevrhc jZqbc- rl klme \jZqZ 6,5-21\$ rl a_jdZeh gZkl_ggh_rl h[emqZd_xj_pbjdmeylhj HJ0b;- rl </pre>   | <pre> 630090, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ]hjh^ Gh\hkb[bjkd ijhki_dl :dZ^_fbdZ Dhilx]Z ^hf ( ) </pre> | <pre> ljZdlbq_kd; ih^]h h\ dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\ hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\ZI_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c </pre>   |

|   |  |                                    |  |
|---|--|------------------------------------|--|
| <pre> klhe jZ[hqZy ahgZ rl bjbb]Zlh ^ey ihehklb jIZ -911 - rl ; klhe f_bpbgkdbc KFi ©F_ ^bdhg^a rl ZiiZjZl i_kdhkljmcguc-FlU Master-Piezon - rl ijbgl_j Kolor Laser Jet Pro M 252n A4 - 1 rl.; ZiiZjZl iZjh^hglheh]bq_kdbc )/25,'\$-352%( gZdhg_qgbd-FlU - rl eZfZ ihebf_jbah\ZggZ-070/- rl ZiiZjZl kdZe_j \kljZb\Z_fuc .LW 3LH]RQ klme &gt;ZjZ rl </pre>   |  |                                    | <pre> hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \ kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; - aZdexq_gg k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx @dZ^_fb^y kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre>   |
| <pre> lhf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZ_ evghq_kdh]h h[_ki_q_gk i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby (D:;BG?L HJLHI?&gt;BQ?KD KLHF:LHEH=BB mkIZgh\dZ klhfZl]eh]bq_kdZy 6,5-21\$rl&amp; ZiiZjZl 3(17\$0,;-70- rl klme Zkkbkl_glZ &amp;RUDrO ihedZ Zdl_jbpb^gZy 8OWUDYLRD klhe [hevrhc jZ[hqbc rl klme \jZqZ 6LURQDI klhe i_j_ ^\b`ghc bgkljmf rl a_jdZeh gZkl_ggh_rl h[emqZeyj_pbjdmeylhj HJQb;- rl lmf[Z i_j_ ^\b`gZy rl lmf[Z i_j_ ^\b`gZy rl ZiiZjZl wg^h^hglbq_kd-Start - rl ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdbc %HH)L00 rl\ fbdjhkdhi =XPD[ 206- rl l_e_\bahj /* 8+ -9 rl klhe jZ[hqZy ahgZ rl l_e_\bahj EHK rl eZfZ ihebf_jbah\ZggZ-070/- rl Zi_dkehdZlhj 5D\SH[ rl ZiiZjZl kdZe_Neutron Booster - 1 rl.; ZiiZjZl Rondoflex Plus 360 - 1 rl.; </pre> | <pre> 630090, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ]hjh^ Gh\hkb[bjkd ijhki_dl :dZ^_fbdZ Dhilx]Z ^hf ( ) </pre> | <pre> ljZdlbq_kd ih^]h]h\dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\Zl_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_ ^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \ kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; -4, aZdexq_gg k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx @dZ^_fb^y kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre> |

|   |  |                                  |  |
|---|--|----------------------------------|--|
| <p>ZiiZjZlPrimescan AC ^/y h[jZ[hldbpbnjh\u0h^_e_e 1 rl.</p>  |  |                                  |  |
| <p>lhf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]hjh\db h[m<br/>ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZ_evgghq_kdh]h h[_ki_q_gk<br/>i_j_qg_f hkgh\gh]h[hjm^h\Zgby<br/>(D:;BG?L L?J:I?&lt;LDBHQ?K<br/>KLHF:LHEHεBB<br/>mklZgh\dZ klhfZlneh]bq_kdZy 6,5-21\$rI&amp;<br/>ZiiZjZl kdZe_j 6XSUDVVRlQ<br/>klme Zkkbkl_gIZ DhjZøI<br/>klhe [hevrhc jZ[hqbc rl<br/>a_jdZeh gZkl_ggh_rl<br/>h[emqZ_evj_pbjdmeylhj HJ0b;- rl<br/>klme ^ey fbdjhkdhiZrl<br/>fbdjhkdhi =XPD[ 206- rl<br/>nhlhdZfZjpbnjh\Zy 6RQ\ \$OSKD rl<br/>l_e_\bahj /(' /* /% _9 rl<br/>l_e_\bahj /(' /* /) 8 rl<br/>klhe jZ[hqZy ahgZ rl<br/>l_e_\bahj /(' 6DPVXQJrl<br/>ZiiZjZli_kdhkljmcguc \$TXD-&amp;DUH<br/>ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdberc - rl<br/>wg^hZdlb\Zlhj rl<br/>eZfZ ihebf_jbah\ZggZy070/ - rl<br/>klme ^ey fbdjhkdhiZrl<br/>ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdbc %HH)LΘO rl\<br/>Zi_dkehdZlhj 5D\SH[ rl<br/>dhfivxl_j- rl</p> | <p>630090,<br/>Gh\hkb[bjkdZ<br/>h[eZklv<br/>]hjh^<br/>Gh\hkb[bjkd<br/>ijhki_dl<br/>:dZ^_fbdZ<br/>Dhilx]Z<br/>^hf<br/>(<br/>)</p> | <p>ljZdlbq_kd<br/>ih^]hjh\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/>hl 05.12 .2022<br/>h[ hjjZgbaZpbb<br/>ijZdlbq_kdhc<br/>ih^]hjh\db<br/>h[mqZxsboky<br/>aZdexqZ_fuc f_`^<br/>H[jZah\ZI_evghc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/><br/>b F_^bpbgkdhc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>hkms_kl\eyxs_c<br/>^_yl_evghklv<br/>\kn_j_ hojZgu<br/>a^hjh\vy<br/>k ijbeh`_gbyfb<br/>&lt;&lt; - aZdexq_gg<br/>k H[s_kl\hf k<br/>hj]Zgbq_gghc<br/>hl\_lkl\_gghklvx<br/>©dZ^_fby<br/>kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/>±<br/>e_l</p> |
| <p>lhf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]hjh\db h[m<br/>ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZ_evgghq_kdh]h h[_ki_q_gk<br/>i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/>(HJLH&gt;HGLBQ?KDBCLD:;B<br/>Zi_dkehdZlhj 5D\SH[ rl<br/>l_e_\bahj VDPV-XQJl<br/>l_e_\bahj VDPV-XQJl<br/>mklZgh\dZ klhfZlneh]bq_6k dZy\$ K- rl<br/>klme Zkkbkl_gIZ &gt;:JL: - rl<br/>ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdbc %HH)LΘO rl\<br/>klhe [hevrhc jZ[hqbc rl</p>   | <p>630090,<br/>Gh\hkb[bjkdZ<br/>h[eZklv<br/>]hjh^<br/>Gh\hkb[bjkd<br/>ijhki_dl<br/>:dZ^_fbdZ<br/>Dhilx]Z<br/>^hf<br/>(<br/>)</p> | <p>ljZdlbq_kd<br/>ih^]hjh\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/>hl 05.12 .2022<br/>h[ hjjZgbaZpbb<br/>ijZdlbq_kdhc<br/>ih^]hjh\db<br/>h[mqZxsboky<br/>aZdexqZ_fuc f_`^<br/>H[jZah\ZI_evghc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>b F_^bpbgkdhc<br/>hj]ZgbaZpb_c</p>  |

|  |  |                                    |   |
|--|--|------------------------------------|---|
| <p>klme \jZqZ )RQD rl<br/> klme Zkkbkl_gIZ )RQDI<br/> klhe \jZqZ rl<br/> a_jdZeh gZkl_ggh_rl<br/> lmf[Z i_j_^b`gZy1 rl<br/> lmf[Z i_j_^b`gZy rl<br/> lmf[Z i_j_^b`gZy rl<br/> h[emqZlv_@_pbjdmeylhj KB;WKL rl<br/> klme \jZqZ @6LURQDr1<br/> eZfiZ ihebf_jbah\ZggZy hjlh^hglb-q_kdlZy<br/> ZiiZjZl 5RQGRIOH[ 3OXV rl<br/> eZfZ ihebf_jbah\ZggZy070/ - rl<br/> mklZgh\dZ klhfZlkeh]bq_kdZy ,QWHJR \ dhfie_dL_ khl kl<br/> fbdjhkdhi =XPD[ 206- rl<br/> ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdsmart - rl<br/> ZiiZjZl kdZe_j \kljZb\Z_fuc .LW 3LHjRQ<br/> dhfivxl_j- rl</p>   |  |                                    | <p>hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \ kn_j_hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> @dZ^_fb^y<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p>  |
| <p>lhf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^]\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZ_@vgghq_kdh]h[_ki_q_gby<br/> i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> (P?GLJ:EVG:Y KL?PBEBA:Y<br/> p_glj ]b]b_gbq_kdbc .\$92 48\$752 &amp;\$5(<br/> klme &amp;25\$/ rl<br/> klhe jZ[hqZy ahgZ qbklZy ahgZ<br/> Z\lhdeZ\ 0HODJ HXURFODY r96<br/> klme f_^bpbgkdbc &amp;RUDIO;<br/> mkljhckl\h aZi_qZlu\Zxs__ (Y-URVHDO- rl<br/> Z\lhdeZ\ 0HODJ HXURFODY r96<br/> Z\lhdeZ\ 0HODJ HXURFODY r96<br/> h[emqZl_@_vpbjdmeylhj KB;WKL- rl<br/> klhe jZ[hqZy ahgZ ]jyagZy ahgZ rl<br/> klhe jZ[hqZy ahgZklZy ahgZ rl<br/> klhe ^ey dhfivxl_jZ rl<br/> fhcdZ mevljZa\mdh\Zy &amp;' e &amp;RGL rl<br/> dhfivxl_j- rl</p> | <p>630090,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ]hjh^<br/> Gh\hkb[bjkd<br/> ijhki_dl<br/> :dZ^_fbdZ<br/> Dhilx]Z<br/> ^hf<br/> (<br/> )</p> | <p>ljZdlbq_kd;<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;l<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \ kn_j_hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> @dZ^_fb^y<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p> |

|  |  |                                    | ±<br>e_l   |
|--|--|------------------------------------|--|
| <p>lhf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[m<br/>ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZ_evgghq_kdh]h h[_ki_q_gk<br/>i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/>(HJLH&gt;HGLBQ?KDEGLD::B<br/>ZiiZjZl i_kdhkljm cgu(1'&lt; - rl<br/>nhlhZiiZjZl 1,&amp;21 rl<br/>kf_kbl_eZ\lhfZlbg_kdbc +XU-LPLr[l<br/>h[emqZl_ev j_pbjdmeylhj KB;WKL<br/>gZ[hj f^bpbgkdhc f[_ebl<br/>klhe ^ey i_j_]h\hj\ rl<br/>klme Zkkbkl_gIZ rl<br/>mklZgh\dZ klhfZl]bq_kdZy 6,521\$ &amp; rl<br/>kl_eeZ` ^ey ojZg_gbyrl<br/>ZiiZjZl 3523+&lt;)/-(; rl<br/>eZfZ ihebf_jbaZpbhggZy -9\$/2l<br/>ZiiZjZl 521'2)/(-; rl<br/>l_e_\bahj ^ey iZpb_gIZrl<br/>klme \jZqZ rl<br/>gZ[hj f^bpbgkdhc f[_eb kh rexahrl<br/>l_e_\bahjey Zkkbkl_gIZ rl<br/>dhfivxl_j- rl</p> | <p>630099,<br/>Gh\hkb[bjkdZ<br/>h[eZklv<br/>]hjh^<br/>Gh\hkb[bjkd<br/>mebpZ J_\hex<br/>^hf<br/>( )</p> | <p>ljZdlbq_kd;<br/>ih^]h h\ dZ</p> | <p>&gt;h]h\ hj &lt;<br/>hl 05.12 .2022<br/>h[ hj]ZgbaZpbb<br/>ijZdlbq_kdhc<br/>ih^]h h\ db<br/>h[mqZxsboky<br/>aZdexqZ_ffuc^m<br/>H[jZah\Zl_evghc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>b F^bpbgkdhc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>hkms_kl\eyxs_c<br/>^_yl_evghklv<br/>\kn_j_ hojZgu<br/>a^hj\vy<br/>k ijbeh`_gbyfb<br/>&lt;&lt; - aZdexq_gg<br/>k H[s_kl\hf k<br/>hj]Zgbq_gghc<br/>hl\_lkl\_gghklvx<br/>@_glZ^e<br/>kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/>±<br/>e_l</p> |
| <p>lhf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[mqZx<br/>ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZ_evgghq_kdh]h h[_ki_q_gk<br/>i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/>(D::BG?L L?J:I?&lt;LDBCC?K<br/>KLHF:LHEH&lt;BB<br/>mklZgh\dZ klhfZl]bq_kdZy 6,5-21\$rl&amp;<br/>ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdbc 6\$7(/fI<br/>fbdjhkdhi =80\$; 206 - rl<br/>h[emqZl_ev j_pbjdmeylhj KB;WKL<br/>gZ[hj f^bpbgkdhc f[_ebl<br/>klhe ^ey i_j_]h\hj\ rl</p>   | <p>630099,<br/>Gh\hkb[bjkdZ<br/>h[eZklv<br/>]hjh^<br/>Gh\hkb[bjkd<br/>mebpZ J_\hex<br/>^hf<br/>( )</p> | <p>ljZdlbq_kd;<br/>ih^]h h\ dZ</p> | <p>&gt;h]h\ hj &lt;<br/>hl 05.12 .2022<br/>h[ hj]ZgbaZpbb<br/>ijZdlbq_kdhc<br/>ih^]h h\ db<br/>h[mqZxsboky<br/>aZdexqZ_fuc f_\^<br/>H[jZah\Zl_evghc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>b F^bpbgkdhc<br/>hj]ZgbaZpb_c</p>   |

|  |   |                                      |  |
|--|---|--------------------------------------|--|
| <pre> klme \jZqZ rl l_e_\bahj ^ey iZpb_gIZrl l_e_\bahj ^ey Zkkbkl_gIZ rl ZiiZjZl 521'2)/(; rl ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdbm - rl klme Zkkbkl_gIZ rl ZiiZjZl 3523+&lt;)/(; rl wg^hZdlb\Zlhj rl ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdbc (QGR \$SrH[ Zi_dkehdZlhj 5D\\$H[- rl eZfZ ihebf_jbaZpbhggZy -9\$/2l ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdbc %HHILIOO dhfivxl_j- rl </pre>  |   |                                      | <pre> hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; - aZdexq_ggu k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx @_glZae kjhd ^_dkby ^h]h\hj ± e_l </pre>   |
| <pre> lhf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]hlh\db h[m ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevghq_kdh]h h[_ki_q_gk i_j_qg_f hkggh\gh]h h[hjm^h\Zgby (D;BG?L L?J:I?&lt;LDBOC?K KLHF:LHEH=BB mklZgh\dZ klhfZlneh]bqslroZy c8+ - rl Zi_dkehdZlhj 5D\\$H[- rl ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdbc 6\$7(/f&amp; fbdjhkdhi =80\$; 206 - rl h[emqZl_ev j_pbjdmeylhj KB;WKL gZ[hj f^bpbgkdhc f_{_ebl klhe ^ey i_j_]h\hjh\ rl klme Zkkbkl_gIZ rl ; wg^hZdlb\Zlhj rl ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdbm - rl klme \jZqZ rl l_e_\bahj ^ey iZpb_gIZrl l_e_\bahj ^ey Zkkbkl_gIZ rl ZiiZjZl 521'2)/(; rl eZfiZ hebf_jbaZpbhggZy -9\$/2l ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdbc (QGR \$SH[ dhfivxl_j- rl </pre> | <pre> 630099, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ]hjh^ Gh\hkb[bjkd mebpZ J_\hexl ^hf ( ) </pre> | <pre> ljZdlbq_kd; ih^]hlh\dbZ </pre> | <pre> &gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]hlh\db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\Zl_evghc hj]ZgbaZpb_c b F^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; - aZdexq_ggu k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx @_glZae kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre> |

|  |  |                                   |   |
|--|--|-----------------------------------|---|
| <p>lhf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h[h\m\q\Zxsbo<br/>ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZ_eovgghq_kdh]h h[_ki_q_gt<br/>i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/>( D::BG?L L?J:l?&lt;LDBHOC? K<br/>KLHF:LHEH&lt;BB<br/>mklZgh\dZ klhfZlneh]bq_kdZy-,17(*2l<br/>gZ[hj f_^bpbgkdhc f_{_ebl<br/>klhe ^ey i_j_]h\hj\ rl<br/>fbdjhkdhi =80\$; 206 - rl<br/>wg^hZdlb\Zlhj rl<br/>l_e_\bahj ^ey iZpb_glZrl<br/>ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdsmart - rl<br/>Zi_dkehdZlhj 5D\SH[- rl<br/>h[emqZl_ev j_pbjdmeylhj KB;WKL<br/>ZiiZjZl KmijZkhg rl<br/>klme Zkkbkl_glZ rl<br/>klme \jZqZ rl<br/>ZiiZjZl w^h^hglbq_kdbc (QGR \$SrH[<br/>l_e_\bahj ^ey Zkkbkl_glZrl<br/>eZfiZ ihebf_jbaZpbhggZy-9\$rl<br/>dhfivxl_j- rl</p> | <p>630099,<br/>Gh\hkb[bjkdZ<br/>h[eZklv<br/>]hjh^<br/>Gh\hkb[bjkd<br/>mebpZ J_\hex<br/>^hf<br/>( )</p> | <p>ljZdlbq_kd;<br/>ih^]h[h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/>hl 05.12 .2022<br/>h[ hjjZgbaZpbb<br/>ijZdlbq_kdhc<br/>ih^]h[h\dZ<br/>h[mqZxsboky<br/>aZdexqZ_fuc f_`^<br/>H[jZah\Zl_evghc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>b F_^bpbgkdhc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>hkms_kl\eyxs_c<br/>^_yl_evghklv<br/>\ kn_j_ hojZgu<br/>a^hjh\vy<br/>k ijbeh`_gbyfb<br/>&lt;&lt; -4, aZdexq_gg<br/>k H[s_kl\hf k<br/>h]jZgbq_gghc<br/>hl\_lkl\_gghklvx<br/>©_glZ^e<br/>kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/>±<br/>e_l</p> |
| <p>lhf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h[h\m\q\Zxsbo<br/>ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZ_eovgghq_kdh]h h[_ki_q_gt<br/>i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/>( D::BG?L I:JH&gt;HGBBIEH=<br/>mklZgh\dZ klhfZlneh]bq_kdZy 6,521\$l &amp;<br/>gZ[hj f_^bpbgkdhc f_{_ebl<br/>klme Zkkbkl_glZ rl<br/>klhe ^ey i_j_]h\hj\ rl<br/>klme \jZqZ rl<br/>ZiiZjZli_kdhkljmcguc 0\$67(5 3,=(2r1<br/>bjjb]Zlhj- rl<br/>nhlhZjZl &amp;DQRQ rl<br/>eZfiZ hl[_eb\ZxsZy =220l<br/>ZiiZjZl 3523+&lt;)/(-; rl<br/>fbdjhkdhi =80\$; 206 - rl</p>  | <p>630099,<br/>Gh\hkb[bjkdZ<br/>h[eZklv<br/>]hjh^<br/>Gh\hkb[bjkd<br/>mebpZ J_\hex<br/>^hf<br/>( )</p> | <p>ljZdlbq_kd;<br/>ih^]h[h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/>hl 05.12 .2022<br/>h[ hjjZgbaZpbb<br/>ijZdlbq_kdhc<br/>ih^]h[h\dZ<br/>h[mqZxsboky<br/>aZdexqZ_fuc f_`^<br/>H[jZah\Zl_evghc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>b F_^bpbgkdhc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>hkms_kl\eyxs_c<br/>^_yl_evghklv<br/>\ kn_j_ hojZgu<br/>a^hjh\vy</p>   |

|   |  |                                    |   |
|---|--|------------------------------------|---|
| <p>h[emqZl_ev j_pbjdmeylhj KB;WKL<br/>dhfivxl_j_ rl</p>   |  |                                    | <p>k ijbeh`_gbyfb<br/>&lt;&lt; 1- aZdexq_gg<br/>k H[s_kl\hf k<br/>h]jZgbq_gghc<br/>hl\_lkl\_gghklvx<br/>©_glZ<sup>a</sup><br/>kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/>±<br/>e_l</p>   |
| <p>lhf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/>ih^\_j`^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZ<sup>evghq</sup>_kdh]h h[_ki_q_gt<br/>i_j_qg_f hkgh\gh]h]hjm^h\Zgby<br/>( D:;BG?L HJLHI?&gt;BQ?KD<br/>KLHF:LHEH=BB<br/>h[emqZl_ev j_pbjdmeylhj KB;WKL<br/>gZ[hj f_^bpbgkdhc f_{_ebl<br/>klhe ^ey i_j_]h\hj\ rl<br/>klme Zkkbkl_glZ rl<br/>l_e_\bahj ^ey iZpb_glZrl<br/>l_e_\bahj ^ey Zkkbkl_glZ rl<br/>mklZhg\dz klhfZl]heh]bq_kdZy 6,524\$ &amp;l<br/>rdZn \kljh_gguc rl<br/>ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdsmart - rl<br/>Zi_dkehdZlhj 5D\SH[- rl<br/>klme \jZqZ rl<br/>fbdjhkdhi =80\$; 206 - rl<br/>ZiiZjZl 521'2)/(; rl<br/>ZiiZjZl 3(17\$0,;- rl<br/>ZiiZjZl 3ULPHVFD-Q \$r<br/>eZfZ ihebf_jbaZpbhggZy -9\$/<br/>nhlhZiiZjZl &amp;\$1-21 rl<br/>dhfivxl_j_ rl</p> | <p>630099,<br/>Gh\hkb[bjkdZ<br/>h[eZklv<br/>]hjh^<br/>Gh\hkb[bjkd<br/>mebpZ J_\hex<br/>^hf<br/>( )</p> | <p>ljZdlbq_kd;<br/>ih^]h]h\dBZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/>hl 05.12 .2022<br/>h[ hj]ZgbaZpbb<br/>ijZdlbq_kdhc<br/>ih^]h]h\db<br/>h[mqZxsboky<br/>aZdexqZ_fuc f_`^<br/>H[jZah\Zl_evghc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>b F_^bpbgkdhc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>hkms_kl\eyxs_c<br/>^_yl_evghklv<br/>\ kn_j_ hojZgu<br/>a^hjh\vy<br/>k ijbeh`_gbyfb<br/>&lt;&lt; - aZdexq_gg<br/>k H[s_kl\hf k<br/>h]jZgbq_gghc<br/>hl\_lkl\_gghklvx<br/>©_glZ<sup>a</sup><br/>kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/>±<br/>e_l</p> |
| <p>lhf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/>ih^\_j`^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZ<sup>evghq</sup>_kdh]h h[_ki_q_gt<br/>i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/>( D:;BG?L HJLHI?&gt;BQ?KD<br/>KLHF:LHEH=BB</p>  | <p>630099,<br/>Gh\hkb[bjkdZ<br/>h[eZklv<br/>]hjh^<br/>Gh\hkb[bjkd</p>                                  | <p>ljZdlbq_kd;<br/>ih^]h]h\dBZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/>hl 05.12 .2022<br/>h[ hj]ZgbaZpbb<br/>ijZdlbq_kdhc<br/>ih^]h]h\db</p>  |



|   |  |                                     |   |
|---|--|-------------------------------------|---|
| <pre> ZiiZjZl 521'2)/(; rl \b[jhklhebd rl h[emqZl_ev j_pbjdmeylhj KB;WrKL gZ[hj f_^bpbgkdhc f_{_ebl klhe ^ey i_j_]h\hj\ rl klme Zkkbkl_glZ rl l_e_\bahj ^ey iZpb_glZrl l_e_\bahj ^ey Zkkbkl_glZrl mklZgh\dZ klhfZlheh]bqskdZy c8+ - rl ZiiZjZl 3(17\$0; rl rdZn f_^bpbgkdbcrI klme \jZqZ rl eZfiZ iebf_jbaZpbhggZy /{070/ - rl dhfivxl_j- rl </pre>   | <pre> mebpZ J_\hex ^hf ( ) </pre>  |                                     | <pre> h[mqZxsbooky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\Zl_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \ kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb « -4, aZdexq_gg k H[s_kl\hf k hj]Zgbq_gghc hl\_kl\_gghklvx ©_glZ^e kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre>                                |
| <pre> lhf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\db h[m ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZ_evgghq_kdh]h h[_ki_q_gt i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby (D;;BG?L L?J:l?&lt;LDBHC? K KLHF:LHEH=BB ZiiZjZl 521'2)/(; rl h[emqZl_ev j_pbjdmeylhj KB;WrKL ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdbc 6\$7(/f&amp; gZ[hj f_^bpbgkdhc f_{_ebl klhe ^ey i_j_]h\hj\ rl klme Zkkbkl_glZ rl l_e_\bahj ^eiZpb_glZ rl l_e_\bahj ^ey Zkkbkl_glZrl mklZgh\dZ klhfZlheh]bq_kdZy 6,5-21\$rl&amp; Zi_dkehdZlhj 5D\SH[- rl wg^hZdlb\Zlhj rl klme Zkkbkl_glZ rl fbdjhkdhi =80\$; 206 - rl ZiiZjZl w^h^hglbq_kdbc (QGR \$SrHl[ eZfZ ihebf_jbaZpbhggZy -9\$/l </pre> | <pre> 630099, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ]hjh^ Gh\hkb[bjkd mebpZ J_\hex ^hf ( ) </pre> | <pre> ljZdlbq_kd; ih^]h h\dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\hj 2 hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\db h[mqZxsbooky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\Zl_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \ kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb « - aZdexq_gg k H[s_kl\hf k hj]Zgbq_gghc hl\_kl\_gghklvx </pre> |

|   |   |                                    |  |
|---|---|------------------------------------|--|
| <p>ZiiZjZl 3523+&lt;)/(- rl<br/> ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdsmart - rl<br/> dhfivxl_j- rl</p>   |   |                                    | <p>©_glZ<sup>ae</sup><br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p>   |
| <p>Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZ<sup>evggh</sup>q_kdh]h h[_ki_q_gk<br/> i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> (D::BG?L OBJMJ=EQ?KDH<br/> KLHF:LHEH&lt;BB<br/> ZiiZjZl 6,52 /\$6(5 rl<br/> ZiiZjZl ^uoZl_evduc :F;Mrl<br/> ^_nb[jbeylhj &gt;DB0 - rl<br/> h[emqZl_ev j_pbjdmeylhj K-B;WKL<br/> gZ[hj f_^bpbgkdhc f_[-ebl<br/> dmr_ldZ rl<br/> klhe ^ey i_j_]h\hj\ rl<br/> klhe objmj]bq_kdbc i_j_^b`ghcl<br/> klme Zkkbkl_glZ rl<br/> klme \jZqZ rl<br/> l_e_\bahj ^ey Zkkbkl_glZrl<br/> dhfivxl_j- rl<br/> mklZgh\dZ klhfZl]heh]bq_kdZy 6,521\$! &amp;<br/> ZiiZjZl nbabh^bki_gk_jrl<br/> p_gljbnm}Z rl<br/> bg]Zeylhj rl<br/> eZfiZ ihebf_jbaZpbh<sup>evggh</sup>gZyECER LED - rl<br/> ZiiZjZl gZjdhaguc N::BMK-LBdlH<br/> fbdjhkdhi =80\$; 206 - rl<br/> dhgp_gljZlhj dbkehjh^Zrl<br/> gZkhh rijbp_\hc rl<br/> hikZku\Zl_ev rl<br/> m\ez`gbl_ev \ha^moZl<br/> j_kb\_j \ha^mrguc rl<br/> ZiiZjZl j_gl]_gh\kdbc dQ;- rl<br/> \babh]jZn ^_glZevguc ;,26 ;* .LMW</p> | <p>630099,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ]hjh^<br/> Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZ J_\hex<br/> ^hf<br/> ( )</p> | <p>IjZdlbq_kd;<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \kn_j_ hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> &lt;&lt; - aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©_glZ<sup>ae</sup><br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p> |
| <p>Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZ<sup>evggh</sup>q_kdh]h h[_ki_q_gk<br/> i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby</p>   | <p>630099,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv</p>   | <p>IjZdlbq_kd;<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb</p>   |

|   |   |                                    |   |
|---|---|------------------------------------|---|
| <p>( D;;BG?L J?GL=?GH&lt;KDB<br/> KLHF:LHEH=BQ?KDBC<br/> ZiiZjZlj_glj_gh\kdbc 257+23+26 ;rl<br/> dhfivxl_j_ rl<br/> h[emqZl_ev j_pbjdmeylhj K-B;WKL<br/> klme j_glj_gheh]bq_kdbcl<br/> ZiiZjZl +(/,2'(1 3/86 rl<br/> \babh]jz ^_glZevguc ;,26 ;* =LWrl</p>  | <p>]hjh^<br/> Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZ J_\hex<br/> ^hf<br/> ( )</p>   |                                    | <p>ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]hjh\dh<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_`^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \ kn_j_ hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> &lt;&lt; - aZdexq_ggu<br/> k H[s_kl\hf k<br/> hj]Zgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> @&gt;_glZae<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p> |
| <p>Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]hjh\dh h[m<br/> ih^\_j`^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevghc<br/> i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> (P?GLJ:EV?LY?JBEBA:PB)HGG:Y<br/> gZ[hj f_`^bpbgkdhc f[_ebl<br/> eZfiZ ihebf_jbaZpbhggZy 0HJD0X[<br/> Z\lhdeZ\ rl<br/> h[emqZl_ev j_pbjdmeylhj K-B;WKL<br/> fh_qgZy fZrbgZ rl<br/> klhel_e_`dZ rl<br/> mevljZa\mdh\Zy \ZgghqdZ<br/> ZiiZjZl^ey ijh^m\Zgbydgq_gqbdh\ rl<br/> aZi_qZlu\Zxs__ mkljhckl\hl<br/> ZiiZjZl iZjhkljmcguc rl</p> | <p>630099,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ]hjh^<br/> Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZ J_\hex<br/> ^hf<br/> ( )</p> | <p>IjZdlbq_kd<br/> ih^]hjh\dhZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12.2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]hjh\dh<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_`^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \ kn_j_ hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> &lt;&lt; - aZdexq_ggu<br/> k H[s_kl\hf k</p>                                       |

|  |  |                                   |   |
|--|--|-----------------------------------|---|
|  |  |                                   | <p>h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©_glZ<sup>a</sup>e<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p>  |
| <p>Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevgghq_kdh]h h[_ki_q_gt<br/> i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> D::BG?L J?GL=?<del>BC</del>KLHF:LHEH=B:Q?KDBC<br/> h]lhZghfh]jZnGENDEX 2D GXDP-300 - rl<br/> j_gl]_gh\kdbc ZiiZjZl )24\$ gZkl_ggh_ dj_ie_gb_rl<br/> \babh]jZn ^_glZevguc ;,26 ;* .LW 6HQHFW 86%<br/> klme ^ej_gl]_gdZ[bg_lZz\$5B - rl<br/> h[emqZl_ev j_pbdmeylhj [Zdl_jbpb^gucKbJ,wkl K- rl<br/> klhe- rl<br/> rdZn ojZg_gby rl<br/> kbkl_fguc [ehd rl<br/> fhgblhj- rl<br/> bklhqgd [_ki_j_[hcgh]h iblZgbry<br/> dhibjh\Zevguc ZiiZjZl rl<br/> kieb+kbkl_fZ rl</p> | <p>630082,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ] Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZ &gt;mk<br/> Dh\Zevqmd ^<br/> 252/1 ( )</p> | <p>IjZdlbq_kd<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \ kn_j_ hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « -4, aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©?GL:K?J&lt;BK<br/> A:?EVPH&lt;KDBC<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p> |
| <p>Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevgghq_kdh]h h[_ki_q_gt<br/> i_j_qg_fhkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> D::BG?L L?J:I?&lt;KBBQ<br/> KLHF:LHEH=BB &lt;<br/> mkIZgh\dZ klhfZl]heh]bq_kdZy ,17(*2 k ijbgZ^e_`gHklyft<br/> fbdjhkdhi =XPD[ rl</p>   | <p>630082,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ] Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZ &gt;mk<br/> Dh\Zevqmd ^<br/> 252/1 ( )</p> | <p>IjZdlbq_kd<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^</p>   |

|   |  |                                    |  |
|---|--|------------------------------------|--|
| <p>ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdSMART - rl<br/> ZiiZjZl ^ey \_jlbZevghc dhg^_gkZpbb %(f),/rl<br/> ZiiZjZl Zi_dkeZdZlhj JZci_dk rl<br/> ZiiZjZl k\_lhihebf_jbaZlhj /('(; *0070 - rl<br/> klme iZpb_gIz rl<br/> klme Zkkbkl_gIz &gt;ZjIz - rl<br/> klme ^ey \jZqZ rl<br/> ihjhrdhkljmcguc gZdhg_qgbd 521'2)/(; qzrlguc<br/> h[emqZl_ev j_pbdmeylhj]Zp^guc HJ;i; Kb[wkl K- rl<br/> klhfZlkeh]bq_kdZy f\_ev \ dZ[bg_lrl<br/> lmf[Z ih^ jZdh\bgm rl<br/> klhe ^ey i_j_]h\hj\ rl<br/> fhcdZ ih^klhevgh]h fhglZ`Z ba Zdjbeh\h]h drZfgy<br/> klhe_rgbpZ ba Zdjbeh\h]h -dZfgrl<br/> pbnjh\Z nhlhZf_jZ &amp;\$121 -(750D - rl<br/> l_e\_bahj 6\$0681* rl<br/> l_e\_bahj ^ey Zkkbkl_gIzrl<br/> kkl_fguc [ehd rl<br/> fhgblhj- rl<br/> kiebtkbkl_fZ rl</p>                    | <p>)</p>   |                                    | <p>H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \ kn_j_hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « -4, aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©?GL: K?J&lt;BK<br/> A:?EVPH&lt;KDBC<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p>                            |
| <p>lhf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevghc_kdh]h h[_ki_q_gt<br/> i_j_qg_fhkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> D:;BG?L L?J:I?&lt;KBQC<br/> KLHF:LHEH=BB &lt;<br/> mkIZgh\dZ klhfZlkeh]bq_kdZy ,17(*2 k ijbZ^e_`gm klyft<br/> ZiiZjZl ^ey bfieZglkeh]bb ,PSODQWPHG 6l,<br/> klhe ijhp_^mjguc rl<br/> oheh^bevghd rl<br/> ZiiZjZl k\_lhihebf_jbaZlhj EX GM WL-070 - rl<br/> klme iZpb_gIz rl<br/> klme Zkkbkl_gIz &gt;ZjIz - rl<br/> klme ^ey \jZqZ rl<br/> h[emqZl_ev j_pbdmeylhj [Zdl_jbpb^guc HJ;i; Kb[wkl K- rl<br/> klhfZlkeh]bq_kdZy f\_ev \ dZ[bg_lrl<br/> lmf[Z ih^ jZdh\bgm rl<br/> klhe ^ey i_j_]h\hj\ rl<br/> fhcdZ ih^klhevgh]h fhglZ`Z ba Zdjbeh\h]h drZfgy<br/> klhe_rgbpZ ba Zdjbeh\h]h -dZfgrl</p> | <p>630082,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ] Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZ &gt;mk<br/> Dh\Zevqmd ^<br/> 252/1 ( )</p> | <p>ljZdlbq_kd;<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \ kn_j_hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc</p> |

|   |  |                                    |   |
|---|--|------------------------------------|---|
| <p>l_e_\bahj 6\$0681* rl<br/> kbkl_fguc [ehd rl<br/> fhgblhj- rl<br/> kieb+kbkl_fZ rl</p>   |  |                                    | <p>hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©?GL:K?J&lt;BK<br/> A:?EVPH&lt;KDBC<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p>   |
| <p>Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevgh_ogbq_kdh]h h[_ki_q_gt<br/> i_j_qg_f hkggh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> D:;BG?L L?J:I?&lt;KBQC<br/> KLHF:LHEH=BB &lt;<br/> mklZgh\dZ klhfZl]heh]bq_kdZy ,17(*2 k ijbZ^e_`gm]klyft<br/> fbdjhkdhi =XP-D[ rl<br/> ZiiZjZl wg^h^hglbq_kedSMART - rl<br/> ZiiZjZl ^ey_j]bdZevghc dhg^_gkZpbb %((),// rl<br/> ZiiZjZl Zi_dkehZl]hj JZci_dk rl<br/> ZiiZjZl k\_l]hihebf_jbaZl]hj /('(; *007d - rl<br/> klme iZpb_g]Z rl<br/> klme Zkkbkl_g]Z &gt;Zj]Z - rl<br/> klme ^ey \jZqZ rl<br/> ihjhrdhkljmcgucZ dhg_qgbd 521'2)/(; qzjgurd<br/> i_kdhkljmcguc gZdhg_qgbd \$LU)QR-Z +DQG\<br/> h[emqZl_ev j_pbdmey]hj [Zdl_jbpb^gucKb]wkl K- rl<br/> klhfZl]h]bq_kdZy f[_ev \ dZ[bg_t]l<br/> lmf[Z ih^ jZdh\bgm rl<br/> klhe ^ey i_j_]h\hj\ rl<br/> fhcdZ ih^klhevgh]h fhglZ`Z ba Zd]beh\h]h dZfgy<br/> klhe_rgbpZ ba Zd]beh\h]h dZfgy<br/> l_e_\bahj 6\$0681* rl<br/> l_e_\bahj ^ey Zkkbkl_g]Zrl<br/> kbkl_fguc [ehd rl<br/> fhgblhj- rl<br/> kieb+kbkl_fZ rl</p> | <p>630082,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ] Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZ &gt;mk<br/> Dh\Zevqmd ^<br/> 252/1 ( )</p> | <p>IjZdlbq_kd;<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db<br/> h[mqZxsbok<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \ kn_j_ hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> &lt;&lt; - aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©?GL:K?J&lt;BK<br/> A:?EVPH&lt;KDBC<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p> |
| <p>Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevgh_ogbq_kdh]h h[_ki_q_gt<br/> i_j_qg_f hkggh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> D:;BG?L L?J:I?&lt;KBQC<br/> KLHF:LHEH=BB &lt;</p>   | <p>630082,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ] Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZmk</p>                                      | <p>IjZdlbq_kd;<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db</p>  |

|  |  |                                     |   |
|--|--|-------------------------------------|---|
| <p> mklZgh\dZ klhfZlheh]bq_kdZy ,17(*2 k ijbGZ^e_`gmKlyft<br/> fbdjhkdhi =HL-VV rl<br/> ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdSMART - rl<br/> ZiiZjZl ^ey \_jlbZevghc dhg^_gkZpbb %(,)/rl<br/> ZiiZjZl Zi_dkeZdZlhj JZci_dk rl<br/> ZiiZjZl k\_lhihebf_jbaZlhj /('(; *0070 - rl<br/> klme iZpb_gIz rl<br/> klme Zkkbkl_gIz &gt;ZjIz - rl<br/> klme ^ey \jZqZ rl<br/> ihjhrdhkljmcguc gZdhg_qgbd 3523+,)/(; qz]guc<br/> h[emqZl_ev j_pbdmeylhj [Zdl_jbpb^guckHj]wkl K- rl<br/> klhfZlheh]bq_kdZy f_[_ev \ dZ[bg_lrl<br/> lmf[Z ih^ jZdh\bgm rl<br/> klhe ^ey i_j_]h\hj\ rl<br/> fhcdZ ih^klhevgh]h fhglZ`Zdplae\h]h dZfgy rl<br/> klhe_rgbZ ba Zdjbeh\h]h dZfgyrl<br/> l_e\_bahj 6\$0681* rl<br/> pbnjh\ZyhldZf_jZ &amp;\$1217600 - rl<br/> kbkl_fguc [ehd rl<br/> fhgblhj- rl<br/> kieb+kbkl_fZ rl </p> | <p> Dh\Zevqmd ^<br/> 252/1 ( ) </p>  |                                     | <p> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \ kn_j_ hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_ggu<br/> k H[s_kl\hf k<br/> hj]Zgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©?GL:K?J&lt;BK<br/> A:?EVPH&lt;KDBC<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l </p> |
| <p> lhf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^l\_j`^Zxs__ gZebqZl_jbZev-glhogbq_kdh]h h[_ki_q_gt<br/> i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> P?GLJ:EVG:Y KLA:JBB-BGG:Y<br/> f_[_ev- rl<br/> fhcdZ ih^klhevgh]h fhglZ`Z ba Zdjbeh\h]h dZfgy<br/> klhe_rgbpZ ba Zdjbeh\h]h dZfgyrl<br/> ijh]jZffghmijZ\ey_fuc ijb[hj ^ey qbklkZadb b moh^Z<br/> gZdhg_qgbdZfb 48\$7752FDUH 3-/86rl \$<br/> h[emqZl_ev j_pbdmeylhj [Zdl_jbpb^guckHj]wkl K- rl<br/> mevljZa\mdh\Zy fhcd420&amp;- rl<br/> Z\lhdeZ\ 0(/\$* rl<br/> (8526(\$/ 3/86 mkljhckl\h aZi_qZlu+Zxsrl_<br/> kieb+kbkl_fZ rl </p>   | <p> 630082,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ] Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZ &gt;mk<br/> Dh\Zevqmd ^<br/> 252/1 ( ) </p> | <p> ljZdlbq_kd<br/> ih^]h]h\db </p> | <p> &gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \ kn_j_ hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_ggu<br/> k H[s_kl\hf k </p>                            |

|   |   |                                     |  |
|---|---|-------------------------------------|--|
|   |   |                                     | <pre> h]jZgbq_gghc h\l_kl\gghklvx ©?GL:K?J&lt;BK A:?EVPH&lt;KDBC kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre>  |
| <pre> Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevghq_kdh]h h[_ki_q_gk i_j_qg_f hkgg\gh]h h[hjm^h\Zgby D:;BG?L L?J:I?&lt;KBQC KLHF:LHEH=BB &lt; klhfZl]heh]bq_kdZy mkIZgh\dZ 6LURQD r117(*2 fbdjhkdhi =80\$MS 2350 - rl klme Zkbbkl_gIZ &gt;Zj]Zrl ZiiZjZICEREC AC Connect c CEREC Omnicam - 1 rl.; ZiiZjZli_kdhkljmcgmic Flow Hahdy 2 - 1 rl.; ZiiZjZl OSMART - 1 rl.; Zi_dkehZl]hojv APEX - 1 rl.; ZiiZjZli_kdhkljmcgmic RONDoflex plus 360 - 1 rl.; [bnbeZiiZjZl- rl eZfiZ i_bf_jbaZpbhgZy 'HKWPDIWH wg^hZdlb\Z]h] rl j_pbjdmeylhj Kb[wkt rl Kit Piezon - fh^mev mevljha\mdh\hc \kljZb\Z_fuc jZ[hqZy[_ev dZ[bg_lZ kh rexahrl lmf[Z k fhcdhc rl l_e_\bahj yeZkbbkl_gIZ rl l_e_\bahj ^ey iZpb_gIZrl dhfivxl_j- rl klme \jZqZ fbdjhkdhi]ucrl </pre> | <pre> 630559, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv j i Dhevph\h ijhki_dl Gbdhevkdabc ^hf ) </pre> | <pre> ljZdlbq_kd; ih^]h]h\dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\Zl_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \kn_j_hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; - aZdexq_gg k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc h\l_kl\gghklvx ©?GL:K?J&lt;BK DHEVPH&lt;H kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre> |
| <pre> Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevghq_kdh]h h[_ki_q_gk i_j_qg_f hkgg\gh]h h[hjm^h\Zgby D:;BG?L HJLHI?DBHC?K KLHF:LHEH=BB &lt; klhfZl]heh]bq_kdZy mkIZgh\dZ 6LURQD r117(*2 </pre>  | <pre> 630559, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv j i Dhevph\h ijhki_dl Gbdhevkdabc </pre>       | <pre> ljZdlbq_kd; ih^]h]h\dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[mqZxsboky </pre>   |



|  |   |                                     |  |
|--|---|-------------------------------------|--|
| <pre> fbdjhkdh =80\$; 206 - rl klme Zkkbkl_gIZ &gt;ZjIZrl ZiiZjZI i_kdhkljmcguc \$LU )ORZ +DKG\ 3HULR ZiiZjZI SMART - rl Zi_dkehndZlhj 129 \$3(;rl ZiiZjZI i_kdhkljmcguc 521x2105H360 - rl [bnbeZiiZjZI- rl h[lmj_kIZiiZjZI ^ey aZiheg_gby dhjg_\uo dZgZeh\ eZfiZ ihlf_jbaZpbhggZy 'HKWPDWH wg^hZdlb\Zlhj rl ZiiZjZI i_kdhkljmcguc 352)&lt;IOHl[ j_pbjdmeylhj Kb[wkt rl Kit Piezon - fh^mev mevljZa\mdh\hc \kljZb\Z_fuc jZ[hqZy f[_ev dZ[bg_khZrexahf rl lmf[Z k fhcdhc rl l_e_\bahj ^ey Zkkbkl_gIZrl l_e_\bahj ^ey iZpb_gIZrl dhfivxl_j- rl klme \jZqZ fbdjkhkdhigucrl </pre> | <pre> ^hf ) </pre>  |                                     | <pre> aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\ZI_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; - aZdexq_gg k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx ©?GL:K?J&lt;BK DHEVP#&lt;H kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre>                              |
| <pre> Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h[lmqZxsbo ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZevghq_kdh]h h[_ki_q_gt i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby D:;BG?L OBJMJ=BCQ?KD KLHF:LHEH=BB &lt; klhfZlkeh]bq_kdZy mklZgh\dZ 6LURQD rll7(*2 klme &amp;25\$/ rl klme Zkkbkl_gIZ &gt;ZjIZrl ZiiZjZI^ey bfeZglheh]bb ,PSOD-QWrPHG eZfiZ ihlf_jbaZpbhggZy /HG +-2UWKR p_gljbnz]debgbq_kdZy 6FLOR-JH[r!0 j_pbjdmeylhj Kb[wkt rl jZ[hqZy_f[_ev dZ[bg_lZ kh rexahf] lmf[Z k fhcdhc rl dhfivxl_j- rl h[emqZI_ev [Zdl_jbpb^guc H;K ©KB;WKL^a </pre>  | <pre> 630559, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv j i Dhevph\h ijhki_dl Gbdhevkdabc ^hf ) </pre> | <pre> ljZdlbq_kd; ih^]h]h\dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\ZI_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; - aZdexq_gg k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx </pre> |

|  |  |                                   |  |
|--|--|-----------------------------------|--|
|  |  |                                   | <p>©?GL:K?J&lt;BK<br/>DHEVP#&lt;H<br/>kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/>±<br/>5 e_l</p>  |
| <p>Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/>ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZevghq_kdh]h h[_ki_q_gk<br/>i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/>D::BG?L L?J:I?&lt;KBQC<br/>KLHF:LHEH=BB &lt;<br/>klhfZlneh]bq_kdZy mkIZgh\dZiLQD rl<br/>fbdjhkdhi =80\$; 206 - rl<br/>klme Zkkbkl_gIZ &gt;ZjIZrl<br/>ZiiZjZI i_kdhkljmcguc 352)&lt;IOH[<br/>ZiiZjZI i_kdhkljmcguc \$LU )ORZ +DKG\<br/>ZiiZjZIwg^h^hg]bq_kdZment Obturation Unit - 1 rl.;<br/>eZfiZk\_lh^bh^gZOM - 1 rl.;<br/>ZiiZjZli_kdhkljmcgucRONDOflex plus 360 - 1 rl.;<br/>j_pbjdmeylhj Kb[wkt rl<br/>eZfiZ ihebf_jbaZpbhggy /HG + 2UW<br/>j_pbjdmeylhj Kb[wkl - Drl<br/>j_pbjdmeylhj Kb[wkt rl<br/>Piezon 200 - ZiiZjZI mevljZa\mdh\hc Z\lhghfgulc<br/>jZ[hqZy f\_ev dZ[bg_lZrl<br/>lmf[Z k fhcdhc rl<br/>l_e_\bahj ^ey Zkkbkl_gIZrl<br/>l_e_\bahj ^ey iZpb_gIZrl<br/>dhfivxl_j- rl<br/>^_nb[jbeylhj fhgblhj :dkbhg rl<br/>l_e`dZ f^bpbgkdZy ^ey i_j\_hadb [hevlguo<br/>ZiiZjZI gZjdhaguc;@M:K LBJH^a rl<br/>fhghlj iZpb_gIZ @9LVWD- #l<br/>ZiiZjZI]Zahkf_kbl_evduc F:LJHDK<br/>m\ez`gbl_ev dbkehjh^ZI<br/>rbjfZ f^bpbgkdZy rl<br/>klhe fZgbimeypbhgguc<br/>gZkk bgnmabhgguc BgnmahfIZl<br/>\_ku- rl<br/>fZljZpf_^bpbgkdbc ©L_jfhwebIrl</p> | <p>630559,<br/>Gh\hkb[bjkdZ<br/>h[eZklv<br/>j i Dhevph\h<br/>ijhki_dI<br/>Gbdhevkdbc<br/>^hf<br/>)</p> | <p>IjZdlbq_kd;<br/>ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/>hl 05.12 .2022<br/>h[ hj]ZgbaZpbb<br/>ijZdlbq_kdhc<br/>ih^]h]h\db<br/>h[mqZxsboky<br/>aZdexqZ_fuc f_`^<br/>H[jZah\ZI_evghc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>b F^bpbgkdhc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>hkms_kl\eyxs_c<br/>^_yl_evghklv<br/>\ kn_j_ hojZgu<br/>a^hjh\vy<br/>k ijbeh`_gbyfb<br/>&lt;&lt; - aZdexq_ggu<br/>k H[s_kl\hf k<br/>h]jZgbq_gghc<br/>hl\_lkl\_gghklvx<br/>©?GL:K?J&lt;BK<br/>DHEVP#&lt;H<br/>kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/>±<br/>e_l</p> |

|  |   |                                    |  |
|--|---|------------------------------------|--|
| <pre>imevkhdkbf_lj_rl klme \jZqZ fbdjhkdhi-gucrl</pre>   |   |                                    |  |
| <pre>lhf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[m ih^\_j`^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevgh_ogbq_kdh]h h[_ki_q_gk i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby D:;BG?L I:JH&gt;HG-BBEH klhfZlneh]bq_kdZy mklZgh\dZ inLEQRD rl fbdjhkdhi =80\$; 206 - rl fbdjhkdhi &amp;DUO =HLVV 250, klme Zkkbkl_gIZ &gt;ZjIZrl klme jZ[hqbc 3\$8/ rl ZiiZjZI O=SMART - rl Zi_dkehdZlhj 129 \$3(;rl [bnbeZiiZjZI- rl eZfiZ ihf_jbaZpbhgZy 'HKWPDWH j_pbjdmeylhj Kb[wkl- Krl Kit Piezon - fh^mev mevljZa\mdh\hc \kljZb\Z_fuc jZ[hqZy f_[vedZ[bg_lZ kh rexahfrl lmf[Z k fhcdhc rl dhfivxl_j- rl klme \jZqZ fbdjhkdhi-gucrl</pre> | <pre>630559, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv j i Dhevph\h ijhki_dl Gbdhevkdabc ^hf )</pre> | <pre>ljZdlbq_kd; ih^]h h\ dZ</pre> | <pre>&gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\Zl_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_`^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \ kn_j_ hojZgu a^hj\ vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; - aZdexq_gg k H[s_kl\hf k hj]Zgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx ©?GL:K?J&lt;BK DHEVPH&lt;H kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l</pre> |
| <pre>lhf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[m ih^\_j`^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevgh_ogbq_kdh]h h[_ki_q_gk i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby D:;BG?L J?GL=?BG&lt;KD KLHF:LHEH=BQ?K)DBC &lt; ZiiZjZI DL 2UWKRSKRv ;r!' klZpbhgZjguc bgljZhjZevguc ZiiZjZI +(/,2'(-17 8/86 ihjIZlbguc j_gl]_gh\kdbc ZiiZjZI 'ix8200 - rl j_pbjdmeylhj Kb[wkt rl</pre>   | <pre>630559, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv j i Dhevph\h ijhki_dl Gbdhevkdabc ^hf )</pre> | <pre>ljZdlbq_kd; ih^]h h\ dZ</pre> | <pre>&gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc`^m H[jZah\Zl_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_`^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c</pre>  |

|  |   |                                     |   |
|--|---|-------------------------------------|---|
|  |   |                                     | <pre> hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb « - aZdexq_gg k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hI\_lkl\_gghklvx ©?GL:K?J&lt;BK DHEVP#&lt;H kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre>   |
| <pre> Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]hIh\db h[m ih^\_j`^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZ_ogghq_kdh]h h[_ki_q_gk i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby P?GLJ:EVG:Y KLA:PBFBGG:Y p_glj ]b]b_gbq_kdbc .\$92 48\$752 &amp;\$5( klme &amp;25\$/ rl Z\lhdeZMelag euroclav 23 VS + - rl klme f^bpbgkdbc &amp;RUDIO mkljhckl\h aZi_qZlu\Zxs__ (Y-URVHDO- rl Z\lhdeZ\ 0HODJ HXURFODY- r96 h[emqZl_@vbjdmeylhj KB;W#K- rl klhe jZ[qZy ahgZ ]jyagZy ahgZrl klhe jZ[qZy ahgZ qbkIzy ahgZrl fhcdZ mevljZa\mdh\Zy &amp;' e &amp;RGL rl dhfivxl_j- rl </pre> | <pre> 630559, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv j i Dhevph\h ijhki_dl Gbdhevkdabc ^hf ) </pre> | <pre> IjZdlbq_kd; ih^]hIh\dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\hj &lt; hI 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]hIh\db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\Zl_evghc hj]ZgbaZpb_c b F^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb « - aZdexq_gg k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hI\_lkl\_gghklvx ©?GL:K?J&lt;BK DHEVP#&lt;H kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre> |

|  |   |                                      |  |
|--|---|--------------------------------------|--|
| <pre> Ihf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[m ih^\_j`^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZ_evgghq_kdh]h h[_ki_q_gt i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby HJLH&gt;HGLBQ?KBBQ LD\$; klme &gt;biehfZI rl klme 6LURQD 3DXr0 jZ[hqZy_f[_ev dZ[bg_lZ kh rexahfl lmf[Z ih^\_kgZy k fhc-dhcrl rdZn gZkghc k a_jdZehf rl mklZghZdklhflheh]bq_kdZy ,1-7(*2l eZfZ ihebf_jbaZpbhggZy-9D0IR ZiiZjZI 3HQWDP12 -70 rl ZiiZjZI i_kdhkljmcguc ND9R 524'210H[ ZiiZjZI i_kdhkljmcguc ND9R 3523+&lt;IQH[ h[emqZI_@vppbmeylhj HJ;01; - rl nHhZiiZjZI 6RQ\ \$OSKD- rl </pre> | <pre> 630055, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ]hjh^ Gh\hkb[bjkd mebpZ =_jh_ Ljm^Z ^hf ) </pre> | <pre> ljZdlbq_kd; ih^]h h\ dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\ hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\ZI_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_`^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; 1- aZdexq_gg k H[s_kl\hf k hj]Zgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx @_glZ&amp;_j\bR kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre> |
| <pre> Ihf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[m ih^\_j`^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZ_evgghq_kdh]h h[_ki_q_gt i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby D;;BG?L L?J:I?&lt;KBBQ KLHF:LHEH=BB &lt; klme 6LURQD 3DXr0 klme \jZqZ fbdjhkdhi-gucrl jZ[hqZy_f[_ev dZ[bg_lZ kh rexahfl lmf[Z ih^\_kgZy k fhc-dhcrl rdZn gZ\_kghc k a_jdZehfl mklZghZdklhflheh]bq_kdZy ,1-7(*2l fbdjhkdhi =80\$; 206 - rl ZiiZjZIsistem B 2inl - 1 rl.; eZfiZihebf_jbaZpbhggZylux - 1 rl.; ZiiZjZli_kdhkljmcguc PROPHYflex 3 - 1 rl.; </pre>                                  | <pre> 630055, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ]hjh^ Gh\hkb[bjkd mebpZ_jh_\ Ljm^Z ^hf ) </pre>  | <pre> ljZdlbq_kd; ih^]h h\ dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\ hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\ZI_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_`^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \kn_j_ hojZgu a^hjh\vy </pre>  |

|  |  |                                    |   |
|--|--|------------------------------------|---|
| <p>wg^hZdlb\Zlhj rl.;<br/> ZiiZjZlkdZe_arios 370 NSK - 1 rl.;<br/> Zi_dkehdZlbingo Pro - 1 rl.;<br/> ZiiZjZlwg^h^hglbq_kdnc-MATE TC2 - 1 rl.;<br/> h[emqZl_@vvpbjdmeylHJ;b;01 - rl<br/> fhgblhj ^ey Zkkbkl_gIZrl<br/> fhgblhj ^ey iZpb_gIZ rl<br/> dhfivxl_j- rl</p>   |  |                                    | <p>k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_ggu<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©_glZ*_j\bR<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p>  |
| <p>Ihf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevggh_ogbq_kdh]h[_ki_q_gby<br/> i_j_qg_f hkggh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> D:;BG?L L?J:I?&lt;KBQC<br/> KLHF:LHEH=BB &lt;<br/> klme 6LURQD 3DXr0<br/> klme \jZqZ fbdjhkdhigucrl<br/> jZ[hqZy_f[_ev dZ[bg_lZ kh rexahfl<br/> lmf[Z ih^\_kgZy k fhcdhcrI<br/> rdZn gZ\_kghc k a_jdZehfl<br/> mklZghZdklhZlheh]bq_kdZy ,1-7(*2l<br/> fbdjhkdhi =80\$; 206 - rl<br/> eZfiZ ihebf_jbaZpby 9DOR rl<br/> ZiiZjZl i_kdhkljmcguc ND9R 524'2lOH[<br/> ZiiZjZlSistem B 2inl - 1 rl.;<br/> wg^hZdlb\Zlhj rl.;<br/> ZiiZjZlkdZe_arios 370 NSK - 1 rl.;<br/> Zi_dkehdZlbingo Pro - 1 rl.;<br/> ZiiZjZlwg^h^hglbq_kdnc-MATE TC2 - 1 rl.;<br/> h[emqZl_@vvpbjdmeylHJ;b;01 - rl<br/> fhgblhj ^ey Zkkbkl_gIZrl<br/> fhgblhj ^ey iZpb_gIZ rl<br/> fhgblhj ^ey iZpb_gIZ rl</p> | <p>630055,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ]hjh^<br/> Gh\hkb[lbd<br/> mebpZ =_jh_<br/> Ljm^Z<br/> ^hf<br/> )</p> | <p>IjZdlbq_kd;<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hjjZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> h]jZgbaZpb_c<br/> b F_^bpbgkdhc<br/> h]jZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \ kn_j_hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_ggu<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©_glZ*_j\bR<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p> |
| <p>Ihf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j^Zxs__ gZebqb_fZl_jbZevggh_ogbq_kdh]h[_ki_q_gby<br/> i_j_qg_f hkggh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> D:;BG?L I:JH&gt;HGIBBEH<br/> klme &gt;biefZl rl</p>   | <p>630055,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ]hjh^<br/> Gh\hkb[bjkd</p>  | <p>IjZdlbq_kd;<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hjjZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db</p>  |

klme 6LURQD 3DXr0  
 jZ[hqZy[\_ev dZ[bg\_lZ kh rexahfl  
 lmf[Z ih^\\_kgZy k fhcdhcrl  
 rdZn gZ\\_kghc k a\_jdZehf rl  
 mklZgh\dZ klhfZlIeh]bq\_kdZy 6LURQD &  
 ZiiZjZl i\_kdhkljmcguc b mevljZa\mdhflow \$,5TER PIEZON EMS  
 rl  
 eZfiZ ihebf\_jbaZpbhggy 0HJDOX[ &6  
 hilbq\_kdh\_ dh^bjmxs\_\_ mkljhckl\h ^ey Nehj-b^Zrlljhm[  
 fhgblhj^ey iZpb\_gtZ rl  
 nhlhZiiZjZt rl  
 dhfivxl\_j- rl  
 eZfiZ hl[\_eb\ZxsZy =RRPI

mebpZ =\_jh\_  
 Ljm^Z  
 ^hf )

h[mqZxsbokyaZdexqZ\_fuc f\_`^  
 H[jZah\ZI\_evghc  
 hj]ZgbaZpb\_c  
 b F\_^bpbgkdhc  
 hj]ZgbaZpb\_c  
 hkms\_kl\eyxs\_c  
 ^\_yl\_evghklv  
 \kn\_j\_ hojZgu  
 a^hjh\vy  
 k ijbeh`\_gbyfb  
 << - aZdexq\_gg  
 k H[s\_kl\hf k  
 h]jZgbq\_gghc  
 hl\\_kl\\_gghklvx  
 ©\_glZ&\_j\bR  
 kjhd ^\_ckl\by ^h]h\  
 ±  
 e\_l

Ihf\_s\_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq\_kdhc ih^]hlh\db h[m  
 ih^\\_j^Zxs\_\_ gZebqb\_ fZl\_jbZ\_ogghq\_kdh]h h[\_ki\_q\_gt  
 i\_j\_qg\_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby  
 D:;BG?L L?J:I?<KBQC  
 KLHF:LHEH=BB <  
 klme 6LURQD 3DXr0  
 klme \jZqZ fbdjhkdhi-gucrl  
 jZ[hqZy\_f[\_ev dZ[bg\_lZ kh rexahfl  
 lmf[Z ih^\\_kgZy k fhcdhcrl  
 rdZn gZ\\_kghc k a\_jdZehfl  
 mklZgh\dZ klhfZlIeh]bq\_kdZy ,17(\*  
 fbdjhkdhi &DUO =HLVV 250,  
 ZiiZjZlSistem B 2inl - 1 rl.;  
 ZiiZjZli\_kdhkljmcgucavo RONDOflex - 1 rl.;  
 ZiiZjZli\_kdhkljmcguc flow Handy3 Perio Premium - 1 rl.;  
 ZiiZjZl wg^h^hglbq\_kedsmart - rl  
 wg^hZdlb\Zlhj rl  
 Zi\_dkehdZlhj 5RRW =rl  
 i\_qv ^ey dhfihabIZ (1\$0(/rl  
 h[emqZej\_pbjdmeylhj HJ0b;- rl

630055,  
 Gh\hkb[bjkdZ  
 h[eZklv  
 ]hjh^  
 Gh\hkb[bjkd  
 mebpZ =\_jh\_  
 Ljm^Z  
 ^hf )

ljZdlbq\_kd;  
 ih^]hlh\dZ

>h]h\hj 6  
 hl 05.12 .2022  
 h[ hj]ZgbaZpbb  
 ijZdlbq\_kdhc  
 ih^]hlh\db  
 h[mqZxsbokyaZdexqZ\_fuc f\_`^  
 H[jZah\ZI\_evghc  
 hj]ZgbaZpb\_c  
 b F\_^bpbgkdhc  
 hj]ZgbaZpb\_c  
 hkms\_kl\eyxs\_c  
 ^\_yl\_evghklv  
 \kn\_j\_ hojZgu  
 a^hjh\vy  
 k ijbeh`\_gbyfb  
 << - aZdexq\_gg  
 k H[s\_kl\hf k  
 h]jZgbq\_gghc  
 hl\\_kl\\_gghklvx

|   |   |                                   |   |
|---|---|-----------------------------------|---|
| <pre>fhgblhj ^ey Zkkbkl_glZrl fhgblhj ^ey iZpb_glZ rl ZiiZjZl kdZe_j 9DULRV - 16r.l</pre>   |   |                                   | <pre>©_glZ&amp;_j\bR kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l</pre>  |
| <pre>lhf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\db h[m ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevghq_kdh]h h[_ki_q_gt i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby D;;BG?L L?J:I?&lt;KBQC KLHF:LHEH=BB &lt; klhfZlneh]bq_kdZy mkIZgh\dZ 6LURQD r117(*2 fbdjhkdhi =80\$; 206 - rl klme \jZqZ fbdjhkdhi-gucrl klmeZkkbkl_glZ 6LURQD- 3DrXO jZ[hqZy_f[_ev dZ[bg_lZ kh rexahfl lmf[Z ih^\_kgZy k fhcdhcrI rdZngZ\_kghc k a_jdZehfrI h[emqZev_j_pbjdmeylhj HJ0b;- rl eZfiZ iebf_jbaZpbhgZy (/,3\$5 6 rl ZiiZjZl i_kdhkljmcguc ND9R 524'210H[ ZiiZjZl kdZe_j 9DULRV - 16r.l wg^hZdlb\Zlhj rl ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdhc - rl Zi_dkehZlhj 5BRWni - rl ZiiZjZlSistem B 2inl - 1 rl.; l_e\_bahj ^ey iZpb_glZrl dhfivxl_j- rl</pre> | <pre>630055, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ]hjh^ Gh\hkb[bjkd mebpZ =_jh_ Ljm^Z ^hf )</pre> | <pre>ljZdlbq_kd; ih^]h h\dZ</pre> | <pre>&gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\Zl_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \ kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; - aZdexq_gg k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx ©_glZ&amp;_j\bR kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l</pre> |
| <pre>lhf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\db h[m ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevghq_kdh]h h[_ki_q_gt i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby D;;BG?L J?GL=?BQ&lt;KD KLHF:LHEH=BQ?K)DBC &lt; ZiiZjZl j_gl]_gh\kdbc 2UWRSKRM ZiiZjZl j_gl]_gh\kdbc +HORGHQW \$IOXV rbjfZ j_gl]_ghaZsblgZyrl klhe i_j_^\b`ghc rl klme ^ey j_gl]_gheh]Zrl</pre>  | <pre>630055, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ]hjh^ Gh\hkb[bjkd mebpZ =_jh_ Ljm^Z ^hf )</pre> | <pre>ljZdlbq_kd; ih^]h h\dZ</pre> | <pre>&gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\Zl_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc</pre>  |



|  |   |                                     |   |
|--|---|-------------------------------------|---|
| <pre> h[emqZevj_pbjdmeylhj HJ0b;- rl dhfivxl_j- rl ijbgl_j- rl </pre>  |   |                                     | <pre> hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; - aZdexq_ggu k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx ©_glZ&amp;_j\bR kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre>   |
| <pre> lhf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdh]h\dh h[mqZxsb ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevghq_kdh]h h[_ki_q_gk i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby D;;BG?L OBJMJ=BCQ?KD KLHF:LHEH=BB &lt; klme &gt;biehfZl rl klhe i_j_^b`ghc f_lZeebq_kdbrd klhe kl_jbevguc rl jZ[hqZy f_[_ev dZ[bg_lZrl mkIzghZdklhZlheh]bq_kdZy Kbfhkl k\_lbevdbd hi_jZpbhgguc ODVK-/(' rD&amp; ZiiZjZl VLUR OD-VHl nbabh^bkjk_j LPSODQW-04H0G-6/ rl h[emqZevj_pbjdmeylhj HJ0b;- rl dhfivxl_j- rl lmf[Z ih^\_kgZy k fhc-dhcrI nhlhZiiZjZrl </pre> | <pre> 630055, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ]hjh^ Gh\hkb[bjkd mebpZ =_jh_ Ljm^Z ^hf ) </pre> | <pre> ljZdlbq_kd; ih^]h]h\dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\dh h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\Zl_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; - aZdexq_ggu k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx ©_glZ&amp;_j\bR kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre> |

lhf\_s\_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq\_kdhc ih^]hjh\db h[m  
ih^\\_j^Zxs\_\_ gZebqb\_ fZI\_jbZ\_evgghq\_kdh]h h[\_ki\_q\_gt  
i\_j\_qg\_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby  
D::BG?L L?J:I?<KBBQ  
KLHF:LHEH=BB <

klme fbdjhkdhiguc rl  
klme 6LURQD 3DXr0  
jZ[hqZy f[\_ev rl  
fbdjhkdhi =80\$; 206 - rl  
klhfZlneh]bq\_kdZy mkIZgh\dZ 6LURQD r117(\*2  
eZfiZ ihebf\_jbaZpbhggy-9DORrl  
ZiiZjZl i\_kdhkljmcguc ND9R 3523+<IQH[  
ZiiZjZlSistem B 2in1 - 1 rl.;  
Zi\_dkehdZlhot-ZX Mini - 1 rl.;  
fhgblhj ^ey iZpb\_gIZ rl  
fhgblhj ^ey Zkkbkl\_gIZrl  
h[emqZev\_j\_pbjdmeylhj HJ0b;- rl

630055,  
Gh\hkb[bjkdZ  
h[eZklv  
]hjh^  
Gh\hkb[bjkd  
mebpZ =\_jh\_  
Ljm^Z  
^hf  
)

ljZdlbq\_kd;  
ih^]hjh\dZ

>h]h\hj <  
hl 05.12 .2022  
h[ hjjZgbaZpbb  
ijZdlbq\_kdhc  
ih^]hjh\db  
h[mqZxsboky  
aZdexqZ\_fuc f\_`^  
H[jZah\ZI\_evghc  
hj]ZgbaZpb\_c  
b F\_^bpbgkdhc  
hj]ZgbaZpb\_c  
hkms\_kl\eyxs\_c  
^\_yl\_evghklv  
\ kn\_j\_ hojZgu  
a^hjh\vy  
k ijbeh`\_gbyfb  
<< - aZdexq\_gg  
k H[s\_kl\hf k  
h]jZgbq\_gghc  
hl\\_lk\gghklvx  
@\_glZ&j\bR  
kjhd ^\_ckl\by ^h]h\  
±  
e\_l

lhf\_s\_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq\_kdhc ih^]hjh\db h[m  
ih^\\_j^Zxs\_\_ gZebqb\_ fZI\_jbZ\_evgghq\_kdh]h h[\_ki\_q\_gt  
i\_j\_qg\_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby  
D::BG?L L?J:I?<KBBQ  
KLHF:LHEH=BB

klme \jZqZ fbdjhkdhigucrl  
klme 6LURQD 3DXr0  
jZ[hqZy f[\_ev rl  
mkIZghZdklhZlneh]bq\_kdZy ,1-7(\*2l  
fbdjhkdhi =80\$; 206 - rl  
ZiiZjZl i\_kdhkljmcguc ND9R 521-2 rl  
ZiiZjZlSistem B 2in1 - 1 rl.;  
Zi\_dkehdZlhot-ZX Mini - 1 rl.;  
ZiiZjZ+kdZe\_varios 370 NSK - 1 rl.;  
wg^hZdlb\Zlhj rl

630055,  
Gh\hkb[bjkdZ  
h[eZklv  
]hjh^  
Gh\hkb[bjkd  
mebpZ =\_jh\_  
Ljm^Z  
^hf  
)

ljZdlbq\_kd;  
ih^]hjh\dZ

>h]h\hj <  
hl 05.12 .2022  
h[ hjjZgbaZpbb  
ijZdlbq\_kdhc  
ih^]hjh\db  
h[mqZxsboky  
aZdexqZ\_fuc f\_`^  
H[jZah\ZI\_evghc  
hj]ZgbaZpb\_c  
b F\_^bpbgkdhc  
hj]ZgbaZpb\_c  
hkms\_kl\eyxs\_c  
^\_yl\_evghklv  
\ kn\_j\_ hojZgu  
a^hjh\vy

|   |   |                                    |   |
|---|---|------------------------------------|---|
| <p>ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdhc - rl<br/> eZfiZ ihebf_jbaZpbhggZy 9DORl<br/> Zjlbdmeylhj 3527\$5-HYRl<br/> Zkpbh]jZ baf_jbl_evqZy kbkl_fZ rl<br/> ZiiZjZl DUFxV GLJPD ' j_]bkljZpbhggZy-kbkrll_fZ<br/> fbhfhgblhj - 7(16 rl<br/> ^mZ ebp_\Zy hjlhi_^bq_kdZyl<br/> h[emqZl_ejvpbjdmeylhj HJ;b;01 - rl<br/> fhgblhj ^ey iZpb_glZ rl<br/> fhgblhj ^ey Zkkbkl_glZrl<br/> dhfivxl_j- rl</p>   |   |                                    | <p>k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©_glZ&amp;_j\bR<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p>   |
| <p>Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j`^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZ_evgghq_kdh]h h[_ki_q_gt<br/> i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> D:;BG?L HJLHI?DBIC?K<br/> KLHF:LHEH=BB &lt;<br/> klme &gt;biehfZl rl<br/> klme 6LURQD 3DXr0<br/> jZ[hqZy f_[_ev kh rexahfrl<br/> mklZgh\dZ klhfZl]heh]bq_kdZy c6LURQRd<br/> fbdjhkdhi =XPD[ 206 - rl<br/> lmf[Z ih^\_kgZy k fhcdhcr<br/> rdZn gZ\_kghc k a_jdZehfrl<br/> ZiiZjZl 3ULPHVFD-Q \$r&amp;<br/> ZiiZjZl 3HQWDP£[ rl<br/> eZfZ ihebf_jbaZpbhggZy-9D0IR<br/> ^mZ ebp_\Zy hjlhi_^bq_kdZyl<br/> h[emqZl_ejvpbjdmeylhj HJ0b;- rl<br/> fhgblhj ^ey iZpb_glZ rl<br/> fhgblhj ^ey Zkkbkl_glZrl<br/> dhfivxl_j- rl</p> | <p>630055,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ]hjh^<br/> Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZ =_jh_<br/> Ljm^Z<br/> ^hf<br/> )</p> | <p>IjZdlbq_kd;<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db<br/> h[mqZxsbokY<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \ kn_j_ hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©_glZ&amp;_j\bR<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p> |
| <p>Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j`^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZ_evgghq_kdh]h h[_ki_q_gt<br/> i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby</p>  | <p>630055,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv</p>   | <p>IjZdlbq_kd;<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb</p>  |

P?GLJ:EVG:Y KLA:JBB-BGG:16):<  
 klhe jZ[hqZy ahgZ rl  
 fhcdZ mevljZa\mdh\Zy &RG400Q &'rl  
 fZrbgZ fh\_qghabgnbpbjmxsZy 0HODWKHUPrl '7  
 emiZ k ih^k\\_ldhc rl  
 ZiiZjZl iZjhkljmcguc 2PHF \*3l  
 mkljhckh aZi\_qZlu\Zxs\_\_ (YURVHrDO  
 Z\lhdeZ\ 0HOD rl  
 Z\lhdeZ\ (XURQGDI  
 dhfivxl\_j- rl  
 klme- rl  
 h[emqZq\_y\_j\_pbjdmeylhj HJ0b;- rl

]hjh^  
 Gh\hkb[bjkd  
 mebpZ =\_jh-  
 Ljm^Z  
 ^hf  
 )

ijZdlbq\_kdhc  
 ih^]hjh\dh  
 h[mqZxsbok  
 aZdexqZ\_fuc f\_`^  
 H[jZah\Zl\_evghc  
 hj]ZgbaZpb\_c  
 b F\_^bpbgkdhc  
 hj]ZgbaZpb\_c  
 hkms\_kl\eyxs\_c  
 ^\_yl\_evghklv  
 \kn\_j\_ hojZgu  
 a^hjh\vy  
 k ijbeh`\_gbyfb  
 << - aZdexq\_gg  
 k H[s\_kl\hf k  
 hj]Zgbq\_gghc  
 hl\\_kl\\_ggkvlx  
 ©\_glZ&\_j\bR  
 kjhd ^\_ckl\by ^h]h\  
 ±  
 e\_l

lhf\_s\_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq\_kdhc ih^]hjh\dh h[m  
 ih^]\\_j^Zxs\_\_ gZebqb\_ fZl\_jbZevghc  
 i\_j\_qg\_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby  
 HJLH>HGLBQ?KBBQ LD\$;  
 klme klhfZlkeh]Z rl  
 mklZghZdklhZlkeh]bq\_kdZy ,1-7(\*2l  
 dZf\_jZ \gmljbjh\Zy &(5(&rl  
 mklZghZ klhfZlkeh]bq\_kdZy ,17(\*2l  
 ZiiZjZl Zjlbdmeylhj 6\$0 rl  
 ^m]Z ebp\_\Zy \ dhfie\_dl\_rl  
 eZfiZ ihf\_jbaZpbhggZy &\ELUG \*RIOG  
 j\_pbjdmeylhj [Zdl\_jbpb^guarl  
 eZfiZ k\_gkhjg-Zy rl  
 ZiiZjZl ljbff\_j- rl  
 eZiZ ihebf\_jbaZpbhggZy -9D0IR  
 fhgh[ehd +3 rl  
 l\_e\_nhg 3DQDVRQkF  
 l\_e\_\bahj 6DPV-XQJl

630008,  
 Gh\hkb[bjkdZ  
 h[eZklv  
 ] Gh\hkb[bjkd  
 mebpZ KZdd  
 b <Zgp\_llb  
 ^hf  
 ( )

ljZdlbq\_kd  
 ih^]hjh\dhZ

>h]h\hj <  
 hl 05.12 .2022  
 h[ hj]ZgbaZpbb  
 ijZdlbq\_kdhc  
 ih^]hjh\dh  
 h[mqZxsbok  
 aZdexqZ\_fuc f\_`^  
 H[jZah\Zl\_evghc  
 hj]ZgbaZpb\_c  
 b F\_^bpbgkdhc  
 hj]ZgbaZpb\_c  
 hkms\_kl\eyxs\_c  
 ^\_yl\_evghklv  
 \kn\_j\_ hojZgu  
 a^hjh\vy  
 k ijbeh`\_gbyfb  
 << - aZdexq\_gg  
 k H[s\_kl\hf k

|  |  |                                     |   |
|--|--|-------------------------------------|---|
|  |  |                                     | <pre> h]jZgbq_gghc h\ \_lkl\_gghklvx ©DEGBD: OBJMJ= B KLHF:LHEH=B &gt;?GL:K?J&lt;BK kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre>  |
| <pre> Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\db h[m ih^\_j^Zxs__ gZebqb_fZl_jbZevgh_ogbq_kdh]h h[_ki_q_gk i_j_qg_f hkggh\gh]h h[hjm^h\Zgby D:;BG?L L?J:I?&lt;KBBQ KLHF:LHEH=BB &lt; klme klhfZlkeh]Z rl klme fbdjhkdhiguc rl mkIZghZdklhZlkeh]bq_kdZy ,1-7(*2I ZiiZjZl wg^hZdlb\Z+hj rl :i_dkehZlhj 5D\SH[ rl fbdjhkdhi =80\$; rl ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdbem(OGR2 - rl gZdhg_qgbd 521'2IOHf SOKV j_pbjdeylhj [Zdl_jbpb^guc rl ZiiZjZlmevljZa\mdh\hc 9DULRV rl eZiZ ihebf_jbaZpbhggZy-9DOR dZgxykf_kbl_ev 6HSWRGRQW l_e_nhg 3DQDVRQLF l_e\_bahj 6RQ\ rl l_e\_bahj 6DPVXQJl l_e\_bahj 6DPVXQJl fhgblhj /*- rl </pre> | <pre> 630008, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ] Gh\hkb[bjkd mebpZ KZdd b &lt;Zgp_llb ^hf ( ) </pre> | <pre> ljZdlbq_kd; ih^]h h\dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_\^ H[jZah\Zl_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \ kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; - aZdexq_gg k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc h\ \_lkl\_gghklvx ©DEGBD: OBJMJ= B KLHF:LHEH=B &gt;?GL:K?J&lt;BK kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre> |
| <pre> Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\db h[m ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevgh_ogbq_kdh]h h[_ki_q_gk i_j_qg_f hkggh\gh]h h[hjm^h\Zgby D:;BG?L L?J:I?&lt;KBBQ </pre>  | <pre> 630008, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ] Gh\hkb[bjkd </pre>                                  | <pre> ljZdlbq_kd; ih^]h h\dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc </pre>   |

|   |  |                                    |  |
|---|--|------------------------------------|--|
| <pre> KLHF:LHEH=B B &lt; klme klhfZlheh]Z rl klme fbdjkhkdhiguc rl mklZghZdklhfZlheh]bq_kdZy ,1-7(*2l Zi_dkehZlHj 5D\SH[ rl ZiiZjZl wg^hZdlb\Z+hj rl fbdjkhkdh i=80\$; rl ZiiZjZl l_glZfbdk rl ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdbem(QGR2 - rl gZdhg_qgbd 521'2lOHf SOKV j_pbjdemylhj [Zdl_jbpb^guc rl ZiiZjZlmevljZa\mdh\hc 9DULRV rl eZfZ ihebf_jbaZpbhggZy -9DOR ZiiZjZl Zjlbmemylhj 3527\$5rl l_e_\bahj 6RQ\ rl l_e_\bahj 6DPVXQJl nhlhZiiZjZl &amp;\$1-21 rl l_e_\bahj 6DPVXQJl fhgblhj /*- rl </pre> | <pre> mebpZ KZdd b &lt;Zgp_1lb ^hf ( ) </pre>  |                                    | <pre> ih^]hlh\db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\Zl_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; -4, aZdexq_gg k H[s_kl\hf k hj]Zgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx DEBGBD: OBJMJ= B KLHF:LHEH=B &gt;?GL:K?J&lt;BK kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre> |
| <pre> lhf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]hlh\db h[m ih^l\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevghq_kdh]h[_ki_q_gby i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby D:;BG?L I:JH&gt;HG-BBEH klme fbdjkhkdhiguc rl klhebd d ZjlbmemyHjmr l mklZgh\h\Z klhfZlheh]bq_kdZy ,47(†2 fbdjkhkdh i=80\$; rl j_pbjdemylhj [Zdl_jbpb^guc l eZfZ ihebf_jbaZpbhggZy -9DOR ZiiZjZl fbhfhgblhj k ijbgZ^e_`ghklyfb rl gZdhg_qgbd 521'2lOHf SOKV l_e_\bahj 6DPVXQJl </pre>  | <pre> 630008, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ] Gh\hkb[bjkd mebpZ KZdd b &lt;Zgp_1lb ^hf ( ) </pre> | <pre> ljZdlbq_kd ih^]hlh\dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]hlh\db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\Zl_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; - aZdexq_gg </pre>   |

|  |   |                                    |  |
|--|---|------------------------------------|--|
|  |   |                                    | <p>k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©DEGBD: OBJMJ= B<br/> B KLHF:LHEH= B<br/> &gt;?GL: K?J&lt;BK<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p>  |
| <p>lhf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevgh_ogbq_kdh]h h[_ki_q_gt<br/> i_j_qg_fhkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> D:;BG?L HJLHI? BHC?K<br/> KLHF:LHEH=BB &lt;<br/> klme klhfZlkeh]Z rl<br/> mklZghZdklfZlkeh]bq_kdZy ,1-7(*2l<br/> gZdhg_qgbd 521'2lOH{ SOKV<br/> j_pjdmeylhj [Zdl_jbpb^guar<br/> eZfZ ihebf_jbaZpbhggZy-9D OIR<br/> i_qv ^ey jzh]j\_Z dhfihab+Z rl<br/> ZiiZjZl wg^h^hglbq_kdsharO- rl<br/> ZiiZjZl (QGRSH[ rl<br/> dhfivxl_j \ k[hj= rl<br/> l_e\_bahj 6DPVXQJl<br/> jZa\_l\bl_ev rl</p> | <p>630008,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ] Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZ KZdd<br/> b &lt;Zgp_llb<br/> ^hf<br/> ( )</p> | <p>ljZdlbq_kd;<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f\_^\<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \ kn_j_ hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « 1- aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©DEGBD: OBJMJ= B<br/> B KLHF:LHEH= B<br/> &gt;?GL: K?J&lt;BK<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p> |
| <p>lhf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j^Zxs__ gZebqbZl_jbZevgh_ogbq_kdh]h h[_ki_q_gt<br/> i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby</p>   | <p>630008,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv</p>   | <p>ljZdlbq_kd;<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb</p>   |

|  |   |                                    |  |
|--|---|------------------------------------|--|
| <p style="text-align: center;">D:;BG?L L?J:I?&lt;KBQC<br/>KLHF:LHEH=BB &lt;</p> <p>klme klhfZlneh]Z rl<br/> klhe bgkljmf_glZev-gucrl<br/> mklZghZdklhfZlneh]bq_kdZy ,1-7(*2l<br/> ZiiZjZlAIR-FLOW MASTER PIEZON - 1 rl.;<br/> eZfiZhl[_eb\ZxsZyOM - 1 rl.;<br/> ZiiZjZlAIR-FLOW HANDY - 1 rl.;<br/> ZiiZjZlwg^h^hglbq_kshlec BOOSTER P5 - 1 rl.;<br/> gZdhg_qgbd ihjhrdhkljmgucl 3523+&lt;IOH[ erbeh\uc<br/> j_pbjdmeylhj [Zdl_jbpb^gucl<br/> l_e_nhg 3DQDVRQkF<br/> fhgblhj /*- 1 rl</p>                                | <p>] Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZ KZdd<br/> b &lt;Zgp_1lb<br/> ^hf<br/> ( )</p>   |                                    | <p>ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_`^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \kn_j_ hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hf k<br/> hj]Zgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> DEBGBD: OBJMJ=8<br/> B KLHF:LHEH=B<br/> &gt;?GL:K?J&lt;BK<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p> |
| <p>ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^]\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevghq_kdh]h h[_ki_q_gk<br/> i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> D:;BG?L OBJMJ=BCQ?KD<br/> KLHF:LHEH=BB &lt;</p> <p>klme klhfZlneh]Z rl<br/> klhe bgkljmf_glZev-gucrl<br/> mklZghZdklhfZlneh]bq_kdZy ,1-7(*2l<br/> oheh^b^bd Zil_qguc ?gbk40-cl - rl<br/> j_pbjdmeylhj [Zdl_jbpb^gucl<br/> we_dljhdhZ]meylhj<br/> k ijbgZ^e`ghklyfb rl<br/> fhgblhj /*- rl<br/> l_e_nhg 3DQDVRQkF<br/> k\_lbevghbd objmj]bq_kdbc i_j_`^b`ghc</p> | <p>630008,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ] Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZ KZdd<br/> b &lt;Zgp_1lb<br/> ^hf<br/> ( )</p> | <p>ljZdlbq_kd<br/> ih^]h]h\dbZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_`^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \kn_j_ hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb</p>   |



|   |  |                                     |  |
|---|--|-------------------------------------|--|
|   |  |                                     | <pre> « - aZdexq_ggu k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx ©DEGBD: OBJMJ= B KLHF:LHEH=B &gt;?GL:K?J&lt;BK kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre>   |
| <pre> lhf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevghq_kdh]h h[_ki_q_gt i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby P?GLJ:EVG:Y KLA?JBBBG G:Y &lt; klme klhfZlkeh]Z rl Z\lhdeZ\ 0(/\$* rl mkljhckl\h aZi_qZlu\ZMSLAseal 100+ - rl ijb[hj ^ey moh^Z aZ gZdhg_qgbdZfb 48\$775-2FDUH 3/86 j_pbjdmeylhj [Zdl_jbpb^guc rl \ZggZ mevljha\mdh\Zyl ZiiZjZl iZjhkljmcguc rl fhgblhj 3ILOLSV rl l_e_nhg 3DQDVRQkF </pre> | <pre> 630008, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ] Gh\hkb[bjkd mebpZ KZdd b &lt;Zgp_llb ^hf ( ) </pre> | <pre> ljZdlbq_kd; ih^]h]h\dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_\^ H[jZah\Zl_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \ kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb « - aZdexq_ggu k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx ©DEGBD: OBJMJ= B KLHF:LHEH=B &gt;?GL:K?J&lt;BK kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre> |
| <pre> lhf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbbijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[mqZ ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevghq_kdh]h h[_ki_q_gt </pre>  | <pre> 630008, Gh\hkb[bjkdZ </pre>  | <pre> ljZdlbq_kd; ih^]h]h\dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 </pre>  |

i\_j\_qg\_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby  
D:;BG?L J?GL=?BC<KD  
KLHF:LHEH=BQ?K1D BC <  
klme klhfZlkeh]Z rl  
\babh]jZn ^\_glZevgucrl  
\babh]jZn ^\_glZevguc rl  
ZiiZjZl j\_gl]\_gh\kdbc )21\$-; rl  
ihj]ZlbgZy j\_gl]\_g kbkl\_fZ rl  
ZiiZjZl j\_gl]\_gh\kdbc 3/\$10(&\$ 9,62 #l  
j\_pjdmeylhj [Zdl\_jbpb^guar  
ijbgl\_j .<\$&(5\$ rl  
l\_e\_nhg 3DQDV-RQkF  
fhgblhj /\*- rl  
ijhp\_kkhj ,QW-HOrl

h[eZklv  
] Gh\hkb[bjkd  
mebpZ KZdd  
b <Zgp\_1lb  
^hf  
( )

h[ hj]ZgbaZpbb  
ijZdlbq\_kdhc  
ih^]hlh\db  
h[mqZxsboky  
aZdexqZ\_fuc f\_`^  
H[jZah\Zl\_evghc  
hj]ZgbaZpb\_c  
b F\_`^bpbgkdhc  
hj]ZgbaZpb\_c  
hkms\_kl\eyxs\_c  
^\_yl\_evghklv  
\kn\_j\_ hojZgu  
a^hjh\vy  
k ijbeh`\_gbyfb  
<< - aZdexq\_gg  
k H[s\_kl\hf k  
hj]Zgbq\_gghc  
hl\\_kl\\_ggklvx  
©DEBGBD: OBJMJ=  
B KLHF:LHEH=B  
>?GL:K?J<BK  
kjhd ^\_ckl\by ^h]h\  
±  
e\_l

lhf\_s\_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq\_kdhc ih^]hlh\db h[m  
ih^\\_j`^Zxs\_ gZebqb\_ fZl\_jbZevgucrl  
i\_j\_qg\_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby  
D:;BG?L OBJMJ=BC?KD  
KLHF:LHEH=BB <  
f[\_ev\_ey objmj]bq\_kdh]h dZ[bg\_lZ  
klmeZkkbkl\_glZ 3DXO 6EURQD  
klme \jZqZ rl  
fhgblhj '(//- rl  
deZ\bZjZn :LUHOHV .H\ERDUG- fulrv  
kbkl\_fguc [ehd \$686rl  
l\_e\_\bahj 6DPV-XQJl  
ZiiZjZl ^ey dhklghc objmj]bb 3LH]RVXUJHU  
gZdhg\_qgbd gZkZ^dbrl  
klhfZlhb]bq\_kdZy mklZgh\dZ ,47(†2

630108,  
Gh\hkb[bjkdZ  
h[eZklv  
] Gh\hkb[bjkd  
mebpZ  
KlZgbkeZ\k]th  
^hf  
( )

ljZdlbq\_kd  
ih^]hlh\dZ

>h]h\hj <  
hl 05.12 .2022  
h[ hj]ZgbaZpbb  
ijZdlbq\_kdhc  
ih^]hlh\db  
h[mqZxsboky  
aZdexqZ\_fuc f\_`^  
H[jZah\Zl\_evghc  
hj]ZgbaZpb\_c  
b F\_`^bpbgkdhc  
hj]ZgbaZpb\_c  
hkms\_kl\eyxs\_c  
^\_yl\_evghklv  
\kn\_j\_ hojZgu  
a^hjh\vy

|   |  |                                    |  |
|---|--|------------------------------------|--|
| <p>p_gjbnm]Z debgbq_kdZy '0 rl<br/> nbabh^bkgk_j LPSODQW-PB3G-6, rl<br/> fbdjhkdhi =XPD[ 206- rl<br/> eZfiZ ihebf_jbaZpbhggZy /(' YLHZ 3r0XV<br/> h[emqZl_@vvpbjdmeylhj ©KB;WKL- rl<br/> ZiiZjZlAF Handy 3 PERIO - 1 rl.;<br/> mevljZa\mdhZicZjZlVarios 170/ gZdhg_qgm@evljZa\mdhVAc<br/> 2-Lux-HP - 1 rl.</p>  |  |                                    | <p>k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_ggu<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©F_`^mgZjh^guc p_<br/> ^_glZevghc objm^j]t<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p>  |
| <p>Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j`^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevgghq_kdh]h h[_ki_q_gt<br/> i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> D:;BG?L HJLHI?DBIC?K<br/> KLHF:LHEH=BB &lt;<br/> klmeZkkbkl_glZ 3DXO 6EURQD<br/> klmeklhfZl]heh]Z &gt;Zj]Z - rl<br/> f[_ev_klhfZl]heh]Z - rl<br/> ©f[_ev \jZq_[gZy^a kh rexahfrl<br/> klhe \jZqZ - rl<br/> wg^hfh]hj (Q@Re TC2, NSK Nakanishi - rl<br/> wg^h:dlb\Zl]hj 'HQWV-SOrl<br/> klhfZl]h]bq_kdZy mklZgh\dZ ,47(†2<br/> fbdjhkdhi =XPD[ 206- rl<br/> ijb[hjBeeFill 2in1 - rl<br/> eZfiZhl[_eb\ZxsZyilips ZOOM WhiteSpeed DISA42/00 - 1 rl.;<br/> eZfiZ ihebf_jbaZpbhggZy :22'3(&amp;.(5/(tI'<br/> Zi_dkehdZl]hj %LQJR 3UR<br/> ZiiZjZl (\$) +DQG\ 3(5,2rl<br/> aTXD&amp;DUH ZiiZjZl ^ey i_kdhkljmcghc h[jZ[h]ldb<br/> a_jdZevguc nh]hZiiZjZl &amp;DQRQ 726 ' -55LWSTM c<br/> ijbgZ^e`ghklyfb rl<br/> fhgbl]hj '(// - rl<br/> deZ\bZl]mjZ .H\ERDUG - furvrl<br/> l_e_\bahj 6DRV-XQ rl</p> | <p>630108,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ] Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZ<br/> KlZgbkeZ\k]th<br/> ^hf<br/> ( )</p> | <p>IjZdlbq_kd;<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_`^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \kn_j_hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_ggu<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©F_`^mgZjh^guc p_<br/> ^_glZevghc objm^j]t<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p> |
| <p>Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j`^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevgghq_kdh]h h[_ki_q_gt</p>  | <p>630108,<br/> Gh\hkb[bjkdZ</p>   | <p>IjZdlbq_kd;<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022</p>   |

i\_j\_qg\_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby  
 D::BG?L L?J:I?<KBBC  
 KLHF:LHEH=BB <  
 f[\_ev \jZq\_[gZy kh rexahrl  
 klhe \jZqZ - rl  
 f[\_evklhfZlneh]Z - rl  
 klmeklhfZlneh]Z >Zj]Z - rl  
 klmeZkkbkl\_g]Z 3DXO 6LURQD  
 klhfZlhb]bq\_kdZy mklZgh\dZ ,47(†2  
 wg^hfhlh]ndo-Mate TC2, NSK Nakanishi - rl  
 fbdjhkdhd]umax OMS2350 - rl  
 ZiiZjZlCEREC Omnicam, Sirona - 1 rl.;  
 dhg^bpbhg]Panasonic CS-A7GKD - 1 rl.;  
 wg^h:d]b\Zl]b]entsplay - 1 rl.;  
 eZfiZihebf\_jbaZpbhg]Z]PECKER LED.D - 1 rl.;  
 Zi\_dkehZl]h]ingo Pro - 1 rl.;  
 ijb[h]BeeFill 2in1 - 1 rl.;  
 gZdehggZy am[h]\_ogbq\_kdZy iehkdhklvrKhgbk  
 aquaCare ZiiZjZl ^ey i\_kdhkljmcghe h[jZ]h]ld  
 mevljZa\mdh\hc ZiiZjZl 9DULRV GZdhg\_qgbd mevljZ  
 Lux-HP - rl  
 fhgblhj '(// - rl  
 deZ\bZlmjZ .H\ERDUG - furv  
 l\_e\_\bahj 6DPV-XQJl

h[eZklv  
 ] Gh\hkb]bjkd  
 mebpZ  
 KlZgbkeZ\k]th  
 ^hf  
 ( )

h[ hj]ZgbaZpbb  
 ijZdlbq\_kdhc  
 ih^]h]h\]db  
 h[mqZxsboky  
 aZdexqZ\_fuc f\_`^  
 H[jZah\Zl\_evghc  
 hj]ZgbaZpb\_c  
 b F\_`^bpbgkdhc  
 hj]ZgbaZpb\_c  
 hkms\_kl\eyxs\_c  
 ^\_yl\_evghklv  
 \kn\_j\_ hojZgu  
 a^hjh\vy  
 k ijbeh`\_gbyfb  
 << - aZdexq\_gg  
 k H[s\_kl\hf k  
 h]jZgbq\_gghc  
 h]l\lkl\\_ggklvx  
 ©F\_`^mgZjh^guc p\_  
 ^\_glZevghc objm^]t  
 kjhd ^\_ckl\by ^h]h\  
 ±  
 e\_l

lhf\_s\_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq\_kdhc ih^]h]h\]db h[m  
 ih^]\\_j`^Zxs\_\_ gZebqb\_ fZl\_jbZ\_evghc]h h[\_ki\_q\_gk  
 i\_j\_qg\_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby  
 D::BG?L J?GL=?BG<KD  
 KLHF:LHEH=BQ?K)DBC <  
 ihedZ ^ey nZj]mdh\ \ j\_g]\_g dZ[bgrll  
 klhe j\_g]\_gheh]Z rl  
 klme \jZqZ]biehfZ+ rl  
 j\_g]\_gh\kdbc ZiiZjZl pbnjh\hc 25723+26 ;\* ' k ijbgZ^e  
 SIRONA - rl  
 ZiiZjZl +HOLRGHQW 30XV  
 jZ^bh\babh]jZn ;,26 ;\* -86%rl  
 h[emqZl\_@v]p]dmeylhj KB;WKL rl  
 dhfiZdlgh\_ \\_glbeypbhggh\_ mkljhckl\h [jba-j 7]21  
 kbkl\_fguc [ehd \$686rl

630108,  
 Gh\hkb]bjkdZ  
 h[eZklv  
 ] Gh\hkb]bjkd  
 mebpZ  
 KlZgbkeZ\k]th  
 ^hf3/1  
 ( )

ljZdlbq\_kd;  
 ih^]h]h\]dZ

>h]h\hj <  
 hl 05.12 .2022  
 h[ hj]ZgbaZpbb  
 ijZdlbq\_kdhc  
 ih^]h]h\]db  
 h[mqZxsboky  
 aZdexqZ\_fuc f\_`^  
 H[jZah\Zl\_evghc  
 hj]ZgbaZpb\_c  
 b F\_`^bpbgkdhc  
 hj]ZgbaZpb\_c  
 hkms\_kl\eyxs\_c  
 ^\_yl\_evghklv  
 \kn\_j\_ hojZgu  
 a^hjh\vy

|   |  |                                    |  |
|---|--|------------------------------------|--|
| <p>fhgblhj '(// - rl<br/> deZ\bZlmjZ .H\ERDUG -furml<br/> l_e_nhg 3DQDVRQNT51;- rl<br/> hjjl_ogbdZ FNM eZa_jguc .&lt;2&amp;(5\$ (&amp;26&lt;6 3rl GQ</p>  |  |                                    | <p>k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©F\_`^mgZjh^guc p_<br/> ^_glZevghc objm^j]k<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p>  |
| <p>lhf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j`^Zxs__ gZebqZl_jbZev-gh_ogbq_kdh]h h[_ki_q_gk<br/> i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> P?GLJ:EVG:Y KLA:PBEBGG:Y &lt;<br/> dhfie_dl f_[_eb ^ey kl_jbebaZpbgghc<br/> f_^bpbgkdbc klme }21\$!<br/> Z\lhdeZ\ 9DFXNODY- %l<br/> Z\lhdeZ\ (XURNODY96l<br/> fZrbgZ fhcdb h[hjm^h\Zgby 0HODWKHIUP<br/> oheh^bevghd .5\$)750W5- rl<br/> dhg^bpbhg_j .HQWdWVX<br/> mevljZa\mdh\Zy \ZggZl<br/> aZi_qZl\Zxs__ mkljhckl\h 0HOD6HDO<br/> iZjhkljmcguc ZiiZjZl (YROXWLRQ (9rl 6-<br/> ^_nb[jbeeylhj ÷G&gt; - rl<br/> khieh h[^m\hqgh_ KH FZ]gbrll<br/> emiZ k ih^k\_ldhc rl<br/> kbkl_fZ hqbkl db \h^u \$WRDIO<br/> ijb[hj ^ey qbkldb kfZadb gZgbgh\ 48\$7752FDUH 3/8@<br/> rl<br/> h[emqZl_@yppbjdmeylhj KB;WKE rl<br/> imevkhdkbf_lj rl<br/> bg]Zehj 20521 &amp;- rl<br/> ZiiZjZl ^uoZl_ evguc \ajhkeucl<br/> ZiiZjZl ^uoZl_ evguc ^_lkdbcl<br/> fhgblhj '(// - rl<br/> deZ\bZlmjZ GHIHQGHU- furlv</p> | <p>630108,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ] Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZ<br/> KIZgbkeZ\k]th<br/> ^hf<br/> ( )</p> | <p>ljZdlbq_kd<br/> ih^]h]h\dbZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12.2022<br/> h[ hjjZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_ evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_ evghklv<br/> \ kn_j_ hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « -4, aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> ©F\_`^mgZjh^guc p_<br/> ^_glZevghc objm^j]k<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p> |

```

Ihf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h|h\|db h[m
ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZ_ evghq_kdh]h h[_ki_q_gk
i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby
D:;BG?L J?GL=?BC<KD
KLHF:LHEH=BQ?K)DBC <
ZiiZjZl j_gl]_gh\kdbc $Q\ 5D\ 9DWHIFK
mklZghZdklhZlheh]bq_kdZy )RQD )l
^Zlqbd j_gl]_gh\kdbcr l
ZiiZjZl j_gl]_gh\kdbc lhf]jZn 2UWKRSKRv ;* 'r&HSK
ZiiZjZl j_gl]_gh\kdbc )21$-; rl
h[emqZl_@vbjdmeylhj HJ0l;- rl
fhgblhj $FHU ; +4 rl
fhgblhj- rl
[ehd kbkl_fguc ,1 :-,1 rl
deZ\bZlmjZ /RJL-WHN
ijbgl_j .\RVHUD 3 -'1 rl
l_e_nhg 3DQDVRQURU - rl
dhfivxl_j Intel Core i3-8100 Coffee Lake -S 4C/4T - 1 rl.

```

```

633010,
Gh\hkb[bjkdZ
h[eZklv
]hjh^ ;_j^kd
mebpZ
<hdaZevgZy
^hf
(
)

```

```

ljZdlbq_kd;
ih^]h|h\|dZ

```

```

>h]h\hj <
hl 05.12 .2022
h[ hjjZgbaZpbb
ijZdlbq_kdhc
ih^]h|h\|db
h[mqZxsboky
aZdexqZ_fuc f_`^
H[jZah\Zl_evghc
hj]ZgbaZpb_c
b F_^bpbgkdhc
hj]ZgbaZpb_c
hkms_kl\eyxs_c
^_yl_evghklv
\ kn_j_ hojZgu
a^hjh\vy
k ijbeh`_gbyfb
<< - aZdexq_gg
k H[s_kl\hf k
hj]Zgbq_gghc
hl\_lkl\_gghklvx
@_glZK_j\bk
;_j^kd
kjhd ^_ckl\by ^h]h\
±
e_l

```

```

Ihf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h|h\|db h[m
ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZ_ evghq_kdh]h h[_ki_q_gk
i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby
D:;BG?L OBJMJ+BC?KD
KLHF:LHEH=BB <
klme Zkkbkl_glZ rl
klme \jZqZ rl
klhe jZ[hqZy ahgZ rl
klhe i_j_dZlghc \jZ-qZ rl
mklZgh\dZ klhfZlheh]bq_kdZy 6,5-21$rl&
k\_lbevghd objmj]bq_kdbc WfZe_^ rl l
ZiiZjZl mevljZa\mdh\hc 3LH]RVXUJHU\ r7RXXFK
nbabh^bki_gk&h Implamed SI-923 - 1 rl.;
ZiiZjZl ^uoZl_evduc :-F;Mrl

```

```

633010,
Gh\hkb[bjkdZ
h[eZklv
]hjh^ ;_j^kd
mebpZ
<hdaZevgZy
^hf
(
)

```

```

ljZdlbq_kd;
ih^]h|h\|dZ

```

```

>h]h\hj <
hl 05.12 .2022
h[ hjjZgbaZpbb
ijZdlbq_kdhc
ih^]h|h\|db
h[mqZxsboky
aZdexqZ_fuc f_`^
H[jZah\Zl_evghc
hj]ZgbaZpb_c
b F_^bpbgkdhc
hj]ZgbaZpb_c
hkms_kl\eyxs_c
^_yl_evghklv
\ kn_j_ hojZgu

```

|   |  |                                     |   |
|---|--|-------------------------------------|---|
| <pre> p_gljbnm]Z debgbq_kdZy 6FLORJH[ 'r0 h[emqZevj_pbjdmeylhj KB;WKE  rl h[emqZI_ev H;K150 -  rl nhlhZiiZjZI &amp;DQRQrI fhgh[ehd /HQHYRrI </pre>  |  |                                     | <pre> a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; - aZdexq_ggu k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx @_glZk_j\bk ;_j^kd kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre>   |
| <pre> Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]hlh\db h[m ih^\_j`^Zxs__ gZebqZI_jbZev-gh_ogbq_kdh]h h[_ki_q_gt i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby D:;BG?L HJLHI?DBIC?K KLHF:LHEH=BB &lt; klme &gt;ZjIZ  rl klhe jZ[hqZy ahgZ rl klme \jZqZ fbdjhkdhi-gucrl klhe jZ[hqZy ahgZ Zkkbkt_glrZ klme Zkkbkl_gIZ &amp;DauD-  rl fbdjhkdhi 206 -  rl mklZghZdklhfZlkeh]bq_kdZy ,1-7(*2I ZiiZjZI 3UDLPHVFDQ \$&amp; ZiiZjZI &amp;(5(&amp;-  rl ^mZ ebp_\Zy hjlhi_^bq_kdZyl h[emqZI_evj_pbjdmeylhj HJ0I;-  rl iehkdhklgZdehggZy hjlhi_^bq_kdZy eZfiZ ihebf_jbaZpbhggZy h]jZgbq_gghc 2UWKROX[ /X-PLQRX eZfiZ ihebf_jbaZpbhggZy /HGH[-:/  rl ZiiZjZI 5RQGRIOH[ 3OXV  rl [ehd rebnh\Zevguc &amp;(5(&amp;rl [ehd kbkl_fguc ,1 :;1-/ *  rl ijbgl_j .\RVHUD (FRV\V 3 - 'tl nhlhZiiZjZiNicon D750 Body - 1  rl.; fhgblhj 6DPVXQJrl fhgblhj /*-  rl Fhgblhj +3 ( -  rl </pre> | <pre> 633010, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ]hjh^ ;_j^kd mebpZ &lt;hdaZevgZy ^hf ( ) </pre> | <pre> ljZdlbq_kd; ih^]hlh\db </pre> | <pre> &gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]hlh\db h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\ZI_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \ kn_j_ hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; - aZdexq_ggu k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx @_glZk_j\bk ;_j^kd kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre> |

|   |  |                                    |  |
|---|--|------------------------------------|--|
| <p>Ihf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[m<br/>ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZ_evgghq_kdh]h h[_ki_q_gt<br/>i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/>P?GLJ:EVG:Y KLA:JBB-BG G:Y &lt;<br/>klme Zkkbkl_gIZ &amp;RUDr0<br/>klhe jZ[hqZy ahgZ rl<br/>rdZn- rl<br/>klhe jZ[hqZy ahgZ rl<br/>Z\lhdeZ\ 0(/\$* 9 6 rl<br/>Z\lhdeZ\ 0(/\$* 9 6 rl<br/>h[emqZevj_pbjdmeylhj HJ01;- rl ;<br/>ZiiZjZliZjhkljmguc (YROXWLRQ (9I<br/>p_glj ]b]b_gbq_kdbc . \$92 48\$752kDUHrI3/86<br/>\ZgghqdZ mevljZa\mdh-4220 &amp;' rl<br/>mkljhckl\ aZi_qZlu\Zxs__ (Y-10V1HD CHU - rl<br/>klZ[bebaZlhj gZiij`_gby 5HV DQWD rl<br/>fhgblhj \$686 rl<br/>[ehd kbbkl_fgucieZlnhjZ ,QWHO-18&amp;I</p> | <p>633010,<br/>Gh\hkb[bjkdZ<br/>h[eZklv<br/>]hjh^ ;_j^kd<br/>mebpZ<br/>&lt;hdaZevgZy<br/>^hf<br/>( )</p> | <p>IjZdlbq_kd;<br/>ih^]h h\ dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/>hl 05.12 .2022<br/>h[ hjjZgbaZpbb<br/>ijZdlbq_kdhc<br/>ih^]h h\ db<br/>h[mqZxsboky<br/>aZdexqZ_fuc f_`^<br/>H[jZah\ZI_evghc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>b F_^bpbgkdhc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>hkms_kl\eyxs_c<br/>^_yl_evghklv<br/>\kn_j_ hojZgu<br/>a^hjh\vy<br/>k ijbeh`_gbyfb<br/>&lt;&lt; - aZdexq_gg<br/>k H[s_kl\hf k<br/>h]jZgbq_gghc<br/>hl\_lkl\_gghklvx<br/>©_glZk_j\bk<br/>;_j^kd<br/>kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/>±<br/>e_l</p> |
| <p>Ihf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[mqZx<br/>ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZI_jbZ_evgghq_kdh]h h[_ki_q_gt<br/>i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/>D;;BG?L L?J:I?&lt;KBQC<br/>KLHF:LHEH=BB &lt;<br/>klme Zkkbkl_gIZ &gt;ZjIzrl<br/>rdZn kh rexa^hf rl<br/>klhe jZ[hqZy ahgZ rl<br/>klme \jZqZ fbdjhkdhi-gucrl<br/>fbdjhkdhiPMI Pico (Prima Labomed) - rl<br/>mklZgh\dZ klhfZlneh]bq_kdZy 6,5-21\$rl&amp;<br/>eZfZ ^ey hl[_eb\Zgby =220 rl<br/>ZiiZjZlCerec AC Connect Onmicam - 1 rl.;<br/>Zi_dkehdZlhjypex - 1 rl.;</p>   | <p>633010,<br/>Gh\hkb[bjkdZ<br/>h[eZklv<br/>]hjh^ ;_j^kd<br/>mebpZ<br/>&lt;hdaZevgZy<br/>^hf<br/>( )</p> | <p>IjZdlbq_kd;<br/>ih^]h h\ dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/>hl 05.12 .2022<br/>h[ hjjZgbaZpbb<br/>ijZdlbq_kdhc<br/>ih^]h h\ db<br/>h[mqZxsboky<br/>aZdexqZ_ffuc^m<br/>H[jZah\ZI_evghc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>b F_^bpbgkdhc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>hkms_kl\eyxs_c<br/>^_yl_evghklv<br/>\kn_j_ hojZgu</p>   |



ZiiZjZlwg^h^hglbq\_kdbc - 1 rl.;  
ZiiZjZlwg^h^hglbq\_kdbc elec - 1 rl.;  
ZiiZjZlRondoflex Plus 360 - 1 rl.;  
ZiiZjZl^ey ihebjh\^db PHY FLEX 32018 - rl  
h[emqZevj\_pbjdmeylhj H160 - rl  
ZiiZjZl wg^hZdlb\Zlhjshy - rl  
eZfiZ iebf\_jbapzhggZy 0HJDOXf /HrG  
ZiiZjZl wg^h^hglbq\_kdbc %HH)LOO rLQ  
l\_e\_\bahj 6DPVXQj rl  
nhlhZiiZjZl 6RQ\ \$OSKD \$ - /r%  
fhgblhj \$FHU rl  
nhlh\kiurdZ <DQJ 1XR <1 rl  
Dhfivxl\_j Intel Core i3-9100F Coffee Lake R,4C/4T - 1 rl.

Ihf\_s\_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq\_kdhc ih^]hlh\^db h[m  
ih^\\_j^Zxs\_\_ gZebqb\_ fZl\_jbZevghq\_kdh]h h[\_ki\_q\_gk  
i\_j\_qg\_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby  
D:;BG?L L?J:I?<KBBC  
KLHF:LHEH=BB <  
klhe jZ[hqZy ahgZ rl  
klme Zkbbkl\_gIZ rl  
klme \jZqZ rl  
klhe jZ[hqZy ahgZ rl  
fbdjhkdhi &DUO =HLVV 250,  
dhfij\_kkhj (YHQWrl  
fhgblhj ]ZahZgZebaZlhj 3RHW ,4 - r#  
ma\_e ]Zahkf\_kbl\_evghc-0DWU[ rl  
gZkhh rijbp\_\hc bgnmahfZbs6(3 rl  
fhgblhj iZpb\_gIZ 4870A - rl  
^\_nb[jbeeyHfhgblhj >DB ©:dkbhg^a rl  
mklZgh\dZ klhfZlkeh]bq\_kdZy 6,5-21\$rl&  
^Zlqbd j\_gl]\_gh\kdbcr  
ZiiZjZl gZjdhaguc )DELXV 7LUR 'UDJHU k ijbZ^e\_r]ghl  
^Zlqbd imevkhf\_ljbq\_kdbcl  
eZjbg]hkdhi1 rl  
Zi\_dkehdZlhj 5D\SH[rl  
ZiiZjZl ^ey ihebjh\^db 3523+< )/(; - rl  
ZiiZjZl wg^h^hglbq\_kdbc - 1 rl  
^Zlqbd imevkhf\_ljbq\_kdbc ihjZl^b\grlc  
h[emqZevj\_pbjdmeylhj H160;- rl

633010,  
Gh\hkb[bjkdZ  
h[eZklv  
]hjh^ ;\_j^kd  
mebpZ  
<hdaZevgZy  
^hf  
( )

IjZdlbq\_kd  
ih^]hlh\dZ

a^hjh\vy  
k ijbeh`\_gbyfb  
<< - aZdexq\_ggu  
k H[s\_kl\hf k  
h]jZgbq\_gghc  
hl\\_lkl\\_gghklvx  
©\_glZk\_j\bk  
;\_j^kd  
kjhd ^\_ckl\by ^h]h\  
±  
e\_l

>h]h\hj <  
hl 05.12 .2022  
h[ hj]ZgbaZpbb  
ijZdlbq\_kdhc  
ih^]hlh\^db  
h[mqZxsboky  
aZdexqZ\_fuc f\_`^  
H[jZah\Zl\_evghc  
hj]ZgbaZpb\_c  
b F^bpbgkdhc  
hj]ZgbaZpb\_c  
hkms\_kl\eyxs\_c  
^\_yl\_evghklv  
\ kn\_j\_ hojZgu  
a^hjh\vy  
k ijbeh`\_gbyfb  
<< - aZdexq\_ggu  
k H[s\_kl\hf k  
h]jZgbq\_gghc  
hl\\_lkl\\_gghklvx  
©\_glZk\_j\bk  
;\_j^kd  
kjhd ^\_ckl\by ^h]h\  
±  
e\_l

|  |  |                                    |   |
|--|--|------------------------------------|---|
| <pre> eZfiZ ihebf_jbaZpbhggZy WHGH[- rl bg]Zeylhj 20521 rl ZiiZjZl 5RQGRIOH[ 3OXV rl l_e_\bahj /* rl deZ\bZlmjZ /RJLWHFrK l_e_\bahj /* - rl fhgh[ehd /HQHYR 6 - rl l_e_\bahj /(' 6DPVXQJ rl nhlhZiiZjZ\$ony Alpha A6000LB - rl </pre>  |  |                                    |   |
| <pre> lhf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h[mqZxsbo ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevghq_kdh]h h[_ki_q_gt i_j_qg_f hkggh\gh]h h[hjm^h\Zgby D::BG?L L?J:l?&lt;KBQC KLHF:LHEH=BB &lt; klhe jZ[hqZy ahgZ rl klme Zkbbkl_glZ &gt;ZjIZrl klme \jZqZ rl rdZn kh rexa^f rl klme \jZqZ fbdjhkdhiguc &gt;ZjIZ - rl mklZgh\dZ klhfZlIheh]bq_kdZy 6,5-21\$rl&amp; fbdjhkdhi =XP-D[ rl Zi_dkehdZlhj 5D\SH[rl ZiiZjZl wg^h^hglibq_kdsmart - rl ZiiZjZl wg^h^hglibq_kdbc %HH)WOO ZiiZjZl wg^h^hglibq_kdbc %HH)L-OOrBDFN ZiiZjZl wg^h^hglibq_kdbc 6DWHDF h[emqZlv_ _pbjdmeylhj HJQ1;- rl ZiiZjZl wg^hZdlb\Zlhj 'HQVSO^ eZfiZ ihebf_jbaZpbhggZy 0HJDQX[ rHG ZiiZjZl 5RQGRIOH[ 3OXV rl l_e_\bahj /* - rl l_e_\bahj 6DPVXQJ rl l_e_\bahj 6DPVXQJ rl [_ki_j_[hcgbd ,33-21 rl [ehd kbkl_fguc rl l_e_nhg -UT123RU-B - rl nhlhZiiZjZl 6RQ\ \$OSKD gZ fbdjhkdrl_ </pre> | <pre> 633010, Gh\hkb[bjkdZ h[eZklv ]hjh^;j^kd mebpZ &lt;hdaZevgZy ^hf ( ) </pre> | <pre> ljZdlbq_kd ih^]h[h\dZ </pre> | <pre> &gt;h]h\hj &lt; hl 05.12 .2022 h[ hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h[h\dZ h[mqZxsboky aZdexqZ_fuc f_`^ H[jZah\Zl_evghc hj]ZgbaZpb_c b F_^bpbgkdhc hj]ZgbaZpb_c hkms_kl\eyxs_c ^_yl_evghklv \ kn_j_hojZgu a^hjh\vy k ijbeh`_gbyfb &lt;&lt; - aZdexq_gg k H[s_kl\hf k h]jZgbq_gghc hl\_lkl\_gghklvx @_glZK_j\bk ;_j^kd kjhd ^_ckl\by ^h]h\ ± e_l </pre> |

|   |  |                                    |   |
|---|--|------------------------------------|---|
| <p>Ihf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]hjh\^db h[m<br/>ih^ \_j^Zxs__ gZebqb_fZI_jbZevgh_ogbq_kdh]h h[_ki_q_gk<br/>i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/>D:;BG?L L?J:I?&lt;KBBQ<br/>KLHF:LHEH=BB &lt;</p> <p>klme \jZqZ rl<br/>rdZn kh rexa^f rl<br/>klhe jZ[hqZy ahgZ rl<br/>lmf[Z k fhcdhc rl<br/>klme Zkkbkl_gIZ rl<br/>rdZn gZ\_kg^h rl<br/>ZiiZjZl iZjh^hglheh]bq_kdbc )/25,'\$-352%(<br/>ZiiZjZli_kdhkljmcbg^MIC-FLow MASTER PIEZON - 1 rl.;<br/>mklZghZdklhZlheh]bq_kdZy ,1-7(*2l<br/>ZiiZjZl O_g^b 3QXVrl<br/>ZiiZjZl ^ey iheb^h\^db 3523+&lt; )/(: - rl<br/>h[emqZevj_pbjdmeylhj HJ01;- rl<br/>ijbgl_j +3 &amp;RORU /DVHU -HW 3UR r Q<br/>l_e_nhg -NT511 - rl<br/>fhgh[ehd +3 rl<br/>nhlhZiiZjZl &amp;DQRQrl</p> | <p>633010,<br/>Gh\hkb[bjkdZ<br/>h[eZklv<br/>]hjh^ ;_j^kd<br/>mebpZ<br/>&lt;hdaZevgZy<br/>^hf<br/>( )</p> | <p>IjZdlbq_kd;<br/>ih^]hjh\^dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/>hl 05.12 .2022<br/>h[ hjjZgbaZpbb<br/>ijZdlbq_kdhc<br/>ih^]hjh\^db<br/>h[mqZxsboky<br/>aZdexqZ_fuc f_\^<br/>H[jZah\ZI_evghc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>b F_^bpbgkdhc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>hkms_kl\eyxs_c<br/>^_yl_evghklv<br/>\ kn_j_ hojZgu<br/>a^hjh\vy<br/>k ijbeh`_gbyfb<br/>&lt;&lt; - aZdexq_gg<br/>k H[s_kl\hk<br/>h]jZgbq_gghc<br/>hl\_lkl\_gghklvx<br/>@_glZK_j\bk<br/>;_j^kd<br/>kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/>±<br/>e_l</p> |
| <p>Ihf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]hjh\^db h[m<br/>ih^ \_j^Zxs__ gZebqb_fZI_jbZevgh_ogbq_kdh]h h[_ki_q_gk<br/>i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/>HJLH&gt;HGLBQ?KBBQ ID; ;<br/>mklZgh\^dZ klhfZlheh]bq_kdZy rl<br/>dj_keh klhfZlheh]bq_kdhr_l<br/>klme &amp;25\$/ rl<br/>h[emqZl_@vppbjdmeylhj rl<br/>eZfiZ ihebf_jbaZpbhgZyl<br/>eZfiZ MN ^ey kiebg^h\rl<br/>ZiiZjZl i_kdhkljmcbg^uc rl<br/>gZdhg_gbd m]eh\^c rl<br/>gZdhg_qgbd ijy^hc rl<br/>gZdhg_qgbd lmj[b^gucl</p>   | <p>630073,<br/>Gh\hkb[bjkdZ<br/>h[eZklv<br/>]hjh^<br/>Gh\hkb[bjkd<br/>mebpZ ;exo_j<br/>^hf<br/>( )</p>   | <p>IjZdlbq_kd;<br/>ih^]hjh\^dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/>hl 05.12 .2022<br/>h[ hjjZgbaZpbb<br/>ijZdlbq_kdhc<br/>ih^]hjh\^db<br/>h[mqZxsboky<br/>aZdexqZ_fuc f_\^<br/>H[jZah\ZI_evghc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>b F_^bpbgkdhc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>hkms_kl\eyxs_c<br/>^_yl_evghklv<br/>\ kn_j_ hojZgu</p>   |

|  |  |                                     |   |
|--|--|-------------------------------------|---|
| <p>gZdg_qqbd fgh]hnmgdpbhgZevrguc<br/> rdZn ih^ dZjhl_@m rl<br/> rdZn ^ehjh^hglbq_kdhc ZiiZjZhmjrl<br/> lmf[Z ^ey \jZq_c b Zkkbkl_@lhr l<br/> kl_eeZ` ^ey fh^_e_1crl<br/> kl_eeZ` ^ey fh^_e_c b @Zjrl<br/> jZ[hqZy f[_ev rl<br/> jZ[hqZy f[_ev k jZdh\bghrl<br/> wlZ`_jdZ gZ\kgZyrl<br/> dhg^bpbhg±j rl<br/> l_e_\bah± rl<br/> fhgblhj± rl<br/> nhlhZiiZjZ± rl<br/> nhlh\kiurdZ rl<br/> l_e_nhg rl<br/> ghml[m±1 rl</p>  |  |                                     | <p>a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> @Meu[gbk^v<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p>  |
| <p>Ihf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]hlh\db h[m<br/> ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevghq_kdh]h h[_ki_q_gk<br/> i_j_qg_f hkggh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> HJLH&gt;HGLBQ?K BGC ID±;<br/> mklZgh\dZ klhfZlkeh]bq±kdZy rl<br/> klme &amp;25\$/ rl<br/> h[emqZl_±vbjdmeyl±j rl<br/> eZfiZ ihebf_jbaZpbhg±gZyl<br/> ZiiZjZl i_kdhkljmcg±uc rl<br/> gZdhg_qqbd m]e±\hcl<br/> gZdhg_qqbd ijy±hcrl<br/> gZdhg_qqbd lmj[b±gucl<br/> jZ[hqZy f[_ev rl<br/> jZ[hqZy f[_ev k jZdh\bghrl<br/> imn dh`Zg±c rl<br/> lmf[Zrexa± rl<br/> dhg^bpbhg±j rl<br/> l_e_\bah± rl<br/> fhgblhj± rl<br/> nhlhZiiZjZ± rl<br/> l_e_nhg rl<br/> ghml[m±1 rl</p> | <p>630073,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ]hjh^<br/> Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZ ;exo_j<br/> ^hf<br/> (<br/> &gt;)</p> | <p>ljZdlbq_kd;<br/> ih^]hlh\dbZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12 .2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]hlh\db<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F_±bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \ kn_j_ hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_gg<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> @Meu[gbk^v<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±</p> |

|   |  |                                    | e_l  |
|---|--|------------------------------------|--|
| <p>lhf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[m<br/>ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevgh_ogbq_kdh]h h[_ki_q_gk<br/>i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/>HJLH&gt;HGLBQ?KIDBC ID\$;<br/>mklZgh\dZ klhfZl heh]bq_kdZyl<br/>klme &amp;25\$/ rl<br/>h[emqZl_@vbjdmeylhj rl<br/>eZfiZ ihebf_jbaZpbhgZyl<br/>ZiiZjZl i_kdhkljmcguc rl<br/>ZiiZjZl ihjhrdhkljmcguc rl<br/>ZiiZjZl mevljZa\mdh hcr <br/>gZdhg_qgbdm]e h hcl<br/>gZdhg_qgbdiy fhcr <br/>gZdhg_qgbdlmj b guc <br/>jZ[hqZyf[_ev± rl<br/>jZ[hqZyf[_evk jZdh\b gh rl<br/>imn dh`Zguc rl<br/>lmf[Zrexa± rl<br/>dhg^bpbhg±j rl<br/>l_e_\bah± rl<br/>fhgblhj± rl<br/>nhlhZiiZjZk rl<br/>l_e_nhg rl<br/>ghml[m± rl</p> | <p>630073,<br/>Gh\hkb[bjkdZ<br/>h[eZklv<br/>]hjh^<br/>Gh\hkb[bjkd<br/>mebpZ ;exo_j<br/>^hf<br/>( )</p> | <p>ljZdlbq_kd<br/>ih^]h h\ dbZ</p> | <p>&gt;h]h\ hj &lt;<br/>hl 05.12 .2022<br/>h[ hj]ZgbaZpbb<br/>ijZdlbq_kdhc<br/>ih^]h h\ db<br/>h[mqZxsboky<br/>aZdexqZ_fuc f_`^<br/>H[jZah\Zl_evghc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>b F_^bpbgkdhc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>hkms_kl\eyxs_c<br/>^_yl_evghklv<br/>\ kn_j_ hojZgu<br/>a^hjh\vy<br/>k ijbeh`_gbyfb<br/>&lt;&lt; - aZdexq_gg<br/>k H[s_kl\hf k<br/>hj]Zgbq_gghc<br/>hl\_lkl\_gghklvx<br/>©Meu[gbk^v<br/>kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/>±<br/>e_l</p> |
| <p>lhf_s_gb^ey hjjZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h h\ db h[m<br/>ih^\_j^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZevgh_ogbq_kdh]h h[_ki_q_gk<br/>i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/>D;;BG?L DHGKMEGUQB<br/>mklZgh\dZ klhfZl heh]bq_kdZyl<br/>kdZg_j bgljZhjZevgucrl<br/>fbhklbfeylhj klhfZl heh]bq_kdbcr <br/>ZgZebaZlhj we_dljhg_cjhfbh]jZn kq_kldbc<br/>g_]Zl hkdh  rl<br/>klme &amp;25\$/ rl<br/>h[emqZl_@vbjdmeylhj rl<br/>eZfiZ ihebf_jbaZpbhgZyl<br/>klhe ^ey i_j_]h\ hj  rl</p>   | <p>630073,<br/>Gh\hkb[bjkdZ<br/>h[eZklv<br/>]hjh^<br/>Gh\hkb[bjkd<br/>mebpZ ;exo_j<br/>^hf<br/>( )</p> | <p>ljZdlbq_kd<br/>ih^]h h\ dbZ</p> | <p>&gt;h]h\ hj &lt;<br/>hl 05.12 .2022<br/>h[ hj]ZgbaZpbb<br/>ijZdlbq_kdhc<br/>ih^]h h\ db<br/>h[mqZxsboky<br/>aZdexqZ_fuc f_`^<br/>H[jZah\Zl_evghc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>b F_^bpbgkdhc<br/>hj]ZgbaZpb_c<br/>hkms_kl\eyxs_c<br/>^_yl_evghklv</p>  |

|   |   |                                    |   |
|---|---|------------------------------------|---|
| <p>jZ[hqZy f_[_ev k jZdh\bghrl<br/> lmf[Zrexa± rl<br/> dj_keh hnbkg±h_rl<br/> dhg^bpbhg±j_rl<br/> l_e_\bah± rl<br/> fhgh[eh± rl<br/> [_ki_j_[hcgbd rl<br/> l_e_nhg rl</p>   |   |                                    | <p>\ kn_j_ hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_ggu<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> @Meu[gbk^v<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p>   |
| <p>lhf_s_gb^ey hj]ZgbaZpbb ijZdlbq_kdhc ih^]h]h\db h[m<br/> ih^\_j`^Zxs__ gZebqb_ fZl_jbZ_evgghq_kdh]h h[_ki_q_gk<br/> i_j_qg_f hkgh\gh]h h[hjm^h\Zgby<br/> P?GLJ:EVG:Y KLA:PBEBGG:Y<br/> Z\lhdeZ± rl<br/> aZi_qZlu\Zxs__ mkljhc±kl\hl<br/> p_glj]b]b_gbq_kdavo ± rl<br/> fhcdZ mevljZa\mdh±Zyl<br/> ^bklbeeylh± rl<br/> ]eZki_je_gh\uc kl_jbebaZlhjl<br/> h[emqZl_±vypbjdmeylh±j rl<br/> jZ[hqZy f_[_ev k jZdh\bghrl<br/> lmf[Z± rl<br/> rdZndmi± rl<br/> dhg^bpbhg±j_rl</p> | <p>630073,<br/> Gh\hkb[bjkdZ<br/> h[eZklv<br/> ]hjh^<br/> Gh\hkb[bjkd<br/> mebpZ ;exo_j<br/> ^hf<br/> ( )</p> | <p>ljZdlbq_kd;<br/> ih^]h]h\dZ</p> | <p>&gt;h]h\hj &lt;<br/> hl 05.12.2022<br/> h[ hj]ZgbaZpbb<br/> ijZdlbq_kdhc<br/> ih^]h]h\db<br/> h[mqZxsboky<br/> aZdexqZ_fuc f_`^<br/> H[jZah\Zl_evghc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> b F^bpbgkdhc<br/> hj]ZgbaZpb_c<br/> hkms_kl\eyxs_c<br/> ^_yl_evghklv<br/> \ kn_j_ hojZgu<br/> a^hjh\vy<br/> k ijbeh`_gbyfb<br/> « - aZdexq_ggu<br/> k H[s_kl\hf k<br/> h]jZgbq_gghc<br/> hl\_lkl\_gghklvx<br/> @Meu[gbk^v<br/> kjhd ^_ckl\by ^h]h\<br/> ±<br/> e_l</p> |